

6  
1  
0  
2

# **Statistische Erhebungen und Schätzungen**

**über Landwirtschaft und Ernährung**

# **Statistiques et évaluations concernant l'agriculture et l'alimentation**

## **Kapitel 2 Pflanzenbau**

## **Chapitre 2 Production végétale**

Erschienen: September 2020  
Publié en: septembre 2020



**agristar**

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

---

Tabelle ~ Tableau		Seite ~ Page
2.1	Gesamtfläche der Schweiz und deren Nutzung Superficie totale de la Suisse et son utilisation .....	7
2.2	Landwirtschaftliche Nutzfläche nach Nutzungsart Surface agricole utile selon l'utilisation.....	8
2.3	Offene Ackerfläche Terres ouvertes .....	9
2.4	Offene Bio-Ackerfläche Terres ouvertes bio .....	10
2.5	Getreideanbaufläche Surfaces de céréales cultivées .....	11
2.6	Bio-Getreideanbaufläche Surfaces biologiques de céréales cultivées.....	12
2.7	Anzahl Pflanzer und Anbau ausgewählter Kulturen Nombre des producteurs et superficies cultivées de quelques cultures .....	13
2.8	Ackerland Terres assolées .....	14
2.9	Fläche der Dauerkulturen Surfaces des cultures permanentes.....	15
2.10	Anbaufläche der Obst- und Beerenkulturen nach Region Surfaces de cultures fruitières et baies par région .....	16
2.11	Spezialisierte Gartenbaubetriebe Exploitations horticoles spécialisées .....	17
2.12	Spezialisierte Gartenbaubetriebe, Kulturen und Anbauformen Exploitations horticoles spécialisées, cultures et manière de cultiver .....	18
2.13	Anbaufläche von Frisch- und Lagergemüse nach Jahren Surfaces de légumes frais et de garde par année .....	19
2.14	Erträge der Pflanzenkulturen, ohne Obstbau Les rendements des végétaux, sans arboriculture.....	20
2.15	Verwendbare Produktion der Pflanzenkulturen, ohne Obstbau Production utilisable des végétaux, sans arboriculture .....	21
2.16	Erträge im Obstbau Les rendements en arboriculture .....	22
2.17	Verwendbare Produktion im Obstbau Production utilisable en arboriculture .....	22
2.18	Äpfel- und Birnenproduktion nach Regionen Production de pommes et de poires par région .....	23
2.19	Handelsmengen an Aprikosen, Kirschen, Zwetschgen und Erdbeeren nach Regionen Quantités commercialisables d'abricots, cerises, prunes et fraises par région .....	23
2.20	Inländische Erzeugung von Kernobst- und Spezialitäten-Branntwein Production indigène de spiritueux et d'eau-de-vie de fruit à pépin .....	24
2.21	Produktion von Frisch- und Lagergemüse Production de légumes frais et de garde .....	25
2.22	Anbau und Verkauf von anerkanntem Saatgut Culture et vente de semences certifiées .....	26
2.22	Anbau und Ernte von anerkanntem Saatgut Culture et récolte de semences certifiées .....	27
2.23	Fläche der öffentlichen und privaten Wälder Surface des forêts publiques et privées .....	28

## Zeichenerklärung, Abkürzungen

**Ein Strich (-)** anstelle einer Zahl bedeutet, dass nichts vorkommt (absolut Null).

**Eine Null (0 oder 0,0 usw.)** bedeutet eine Grösse, die kleiner ist als die Hälfte der verwendeten Einheit (jedoch grösser als absolut Null).

**Drei Punkte (...)** anstelle einer Zahl bedeuten, dass diese nicht erhältlich oder ohne Bedeutung ist oder aus anderen Gründen weggelassen wurde.

**Ein Asterisk bzw. Sternchen (\*)** bedeutet, dass die betreffenden Zahlen provisorisch sind und später durch definitive, in der Regel genauere Werte ersetzt werden.

**Ein doppelter Asterisk bzw. zwei Sternchen (\*\*)** bedeuten, dass es sich bei den betreffenden Zahlen um Schätzwerte oder Prognosen handelt.

**Ein r** bedeutet, dass die betreffenden Zahlen nachträglich revidiert wurden.

**Rundung:** Die Zahlen werden ohne Rücksicht auf die Endsumme auf- bzw. abgerundet. Bei Differenzen zwischen addierten Teilsummen und Gesamtsumme werden die Einzelwerte nicht angepasst.

Die in der Vorspalte mehrmals verwendeten Abkürzungen für die Zonen entsprechen der **Zoneneinteilung gemäss dem landwirtschaftlichen Produktionskataster**. Die Ackerbauzone und die Übergangszonen wurden auf den 1.1.2008 in der Talzone (T/P) vereint (landwirtschaftliche Zonen-Verordnung SR 912.1). Mit den sechs Zonen werden drei bzw. zwei Regionen gebildet:

T/P	Talzone	}	Talregion	}	Talgebiet
H/C	die Hügelzone		Hügelregion		
B/M 1	die Bergzone I	}		}	
B/M 2	die Bergzone II				
B/M 3	die Bergzone III	}	Bergregion	}	Bergegebiet
B/M 4	die Bergzone IV				

In diesen sechs Zonen sind die Sömmersungsflächen nicht enthalten.

Die **Grössenklassen** beziehen sich auf die landwirtschaftliche Nutzfläche in ha, sofern in der Tabelle nichts Anderes vermerkt ist.

**Bio** (Betriebsgruppe): Betriebe mit anerkannter biologischer Bewirtschaftung.

**ÖLN:** Ökologischer Leistungsnachweis, bestehend aus tiergerechte Haltung der Nutztiere, ausgeglichene Düngerbilanz, angemessener Anteil an ökologischen Ausgleichsflächen, geregelte Fruchfolge, geeigneter Bodenschutz, Auswahl und gezielte Anwendung der Pflanzenbehandlungsmittel und für Biobetriebe noch spezielle Bestimmungen.

Bei der Angabe von Personen (z.B. Bewirtschafter, Beschäftigte, Berufsbezeichnungen) wird aus Platzgründen nur die männliche Form verwendet. Gemeint sind in jedem Fall jedoch beide Geschlechter in gleicher Weise, falls in der betroffenen Tabelle nicht ausdrücklich eine andere Angabe gemacht wird.

**Die Tilde (~)** trennt deutschsprachige und entsprechende französischsprachige Textteile.

## Explications des signes, liste des abréviations

**Un tiret (-)** au lieu d'un chiffre, signifie que rien se passe (zéro absolu).

**Un zéro (0 ou 0,0 etc.)** correspond à une grandeur inférieure à la moitié de l'unité utilisée (bien que supérieure au zéro absolu).

**Trois points (...)** au lieu d'un chiffre, signifient que les données ne sont pas disponibles ou sont sans importance, voir qu'elles peuvent être laissées de côté pour d'autres raisons.

**Un astérisque resp. une petite étoile (\*)** signifie que les indications respectives sont provisoires et seront remplacées plus tard par des indications définitives, en général plus précises.

**Un astérisque double resp. deux petites étoiles (\*\*)** signifient que les chiffres indiqués sont des estimations ou des prévisions.

**Un r** signifie que les chiffres indiqués ont été révisés après coup.

**Chiffres arrondis:** Les chiffres sont arrondis à la valeur supérieure ou inférieure, ce qui peut avoir comme conséquence que la somme des chiffres arrondis diffère du total.

Les abréviations des zones, utilisées à plusieurs reprises dans l'avant-colonne, correspondent à la **répartition des zones conformément au cadastre de la production agricole**. La zone de grandes cultures et les zones intermédiaires ont été réunies le 1<sup>er</sup> janvier 2008 dans la zone de plaine (T/P) (Ordonnance sur les zones agricoles SR 912.1). Les six zones sont rassemblées en trois ou deux groupes :

T/P	zone de plaine	}	rég. de plaine	}	rég.de
H/C	zone des collines		rég. de		plaine
B/M 1	zone de montagne I	}	collines		
B/M 2	zone de montagne II			}	rég.de
B/M 3	zone de montagne III	}	rég. de		montagne
B/M 4	zone de montagne IV		montagne		

Les surfaces d'estivage ne sont pas englobées dans ces six zones.

**Les ordres de grandeurs** se rapportent aux surfaces agricoles utiles en ha, pour autant que le tableau ne donne pas d'autres précisions.

**Bio** (groupe d'exploitation): Exploitations avec mode de production biologique reconnu.

**PER:** Prestations écologiques requises constituées de la garde des animaux de rente respectueuse de l'espèce, du bilan de fumure équilibré, de la part équitable de surfaces de compensation écologique, de l'assolement régulier, de la protection appropriée du sol, de la sélection et utilisation ciblée des produits de traitement des plantes et des dispositions spéciales pour les exploitations biologiques.

Pour des raisons de place, nous nous sommes limités à indiquer le nom masculin des professions. Il va de soi que les hommes et les femmes sont pris en compte de la même manière.

**Le tilde (~)** sépare des textes en langue allemande des textes correspondants en langue française.

**Liste verwendeter Abkürzungen**

---

a	Are (100 m <sup>2</sup> )
a.n.g.	anderweitig nicht genannt
APDE	Absorbierbares Protein im Darm aus verfügbarer Energie
BE	Bruttoenergie
BTS	Besonders tierfreundliche Stallhaltung
cal	Kalorie (4.184 Joule)
CHF	Schweizer Franken
dl	Deziliter
EBIT	Betriebliches Ergebnis vor Zinsen und Steuern
EBITDA	Betriebliches Ergebnis vor Zinsen, Steuern und Abschreibungen
EBT	Betriebliches Ergebnis vor Steuern
FiBu	Finanzbuchhaltung
FJAE	Familienjahresarbeitseinheit
FS	Frischsubstanz
g	Gramm
GJ	Gigajoule (1000 Megajoule)
GVE	Grossviecheinheit
ha	Hektaren (10 000 m <sup>2</sup> )
hl	Hektoliter (100 Liter)
J	Joule (0.239 cal)
JAE	Jahresarbeitseinheit
kcal	Kilokalorie (4.184 Kilojoule)
kg	Kilogramm
kJ	Kilojoule (1000 J)
kWh	Kilowattstunde (3.6 Megajoule)
l	Liter
LG	Lebendgewicht
LN	Landwirtschaftliche Nutzfläche
LW	Landwirtschaft
m <sup>2</sup>	Quadratmeter
MJ	Megajoule (1000 Kilojoule)
MwSt	Mehrwertsteuer
N	Anzahl
NAT	Normalarbeitstage
NEL	Nettoenergie Laktation (Milch)
QM	Qualitätsmanagement Schweizer Fleisch
RAUS	Regelmässiger Auslauf im Freien
RGVE	Raufutter verzehrende Grossviecheinheit
RiGVE	Rinder-Grossviecheinheit
RP	Rohprotein
Rp.	Rappen
SAK	Standardarbeitskräfte
sd	halbdefinitiv (semi-definitiv)
SG	Schlachtgewicht
St.	Stück
t	Tonne (1000 kg)
TJ	Terajoule (1000 Gigajoule)
TS	Trocksubstanz
UEG(n)	Umsetzbare Energie Geflügel, N-korrigiert
USD	US-Dollar
VEP	Verdauliche Energie Pferd
VMA	Vollmilchäquivalent (2800 kJ)
VRP	Verdauliches Rohprotein Pferd

**Liste des abréviations**

---

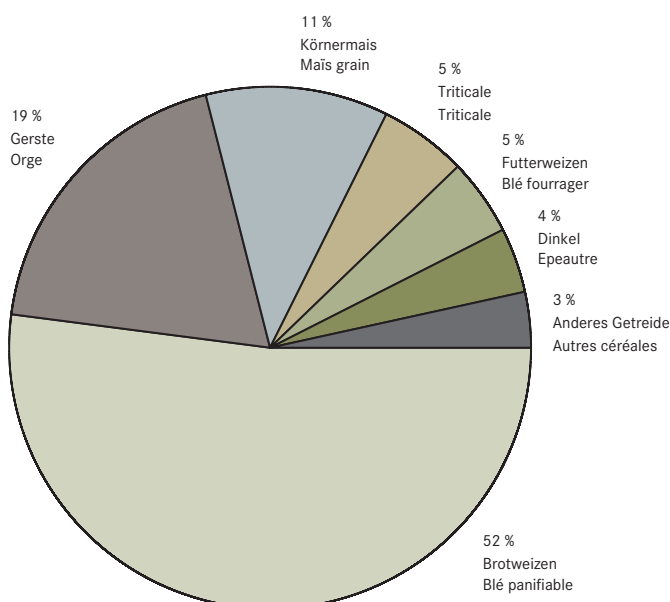
a	are (100 m <sup>2</sup> )
Agr.	agriculture
AQ	Assurance Qualité Viande Suisse
cal	calorie (4.184 Joule)
CHF	franc suisse
CoFi	comptabilité financière
ct.	centimes
dl	décilitre
EB	énergie brute
EBIT	résultat d'exploitation avant intérêts et impôts
EBITDA	résultat d'exploitation avant intérêts, impôts et amortissements
EBT	résultat d'exploitation avant impôts
EDC	énergie digestible cheval
ELE	équivalent en lait entier (2800 kJ)
EMAV(n)	énergie métabolisable apparente volailles, corrigée N
g	gramme
GJ	gigajoule (1000 mégajoules)
ha	hectare (100 a resp. 10 000 m <sup>2</sup> )
hl	hectolitre (100 litre)
J	joule (0.239 cal)
JTN	jours de travail normalisés
kcal	kilocalorie (4.184 kilojoules)
kg	kilogramme
kJ	kilojoule (1000 J)
kWh	kilowattheure (3.6 mégajoules)
l	litre
m <sup>2</sup>	mètre carré
MA	matière azotée
MAD	matière azoté digestible (cheval)
MF	matière fraîche
MJ	mégajoule (1000 kilojoules)
MS	matière sèche
N	nombre
n.d.a.	non défini ailleurs
NEL	énergie nette pour la production laitière
PAIE	protéines absorbables dans l'intestin à partir de l'énergie disponible
pce	pièce
PM	poids mort
PV	poids vif
SAU	surface agricole utile
sd	semi-définitif
SRPA	sorties régulières en plein air
SST	système de stabulation particulièrement respectueux des animaux
t	tonne (1000 kg)
TJ	terajoule (1000 gigajoules)
TVA	taxe sur la valeur ajoutée
UGB	unité de gros bétail
UGBB	unité gros bétail bovin
UGBFG	unité de gros bétail consommant des fourrages grossiers
UMOS	unité de main-d'œuvre standard
USD	dollar américain
UTA	unité de travail annuel
UTAF	unité de travail annuel de la famille

Wie die Arealstatistik (2004-2009) belegt, wurden 1,482 Millionen Hektar des schweizerischen Territoriums landwirtschaftlich genutzt. Die landwirtschaftliche Nutzfläche im engeren Sinne (ohne Sömmerrungsweiden) betrug im Jahre 2019 gemäss der landwirtschaftlichen Betriebsstrukturerhebung rund 1,044 Millionen Hektar. Davon wurden auf 26% Ackerkulturen angebaut. Die mit Dauerkulturen, namentlich mit Obstbaumkulturen und Rebstöcken bedeckte Fläche, betrug rund 2%. Rund 70% der Fläche entfielen auf Grünland (Natur- und Kunstwiesen, Weiden, extensive Wiesen sowie Heuwiesen im Sömmerrungsgebiet). Von der offenen Ackerfläche (272 056 ha) entfielen 30% auf Brotgetreide, 22% auf Futtergetreide, 17% auf Silo- und Grünmais, 8% auf Raps, 6% auf Zuckerrüben, je 4% auf Kartoffeln und Gemüse und die übrigen 8% auf andere Kulturen.

Comme le montre la Statistique suisse de la superficie (2004-2009), la surface utilisée par l'agriculture en Suisse s'élevait à 1,482 million d'hectares. Selon le relevé des structures agricoles, la surface agricole utile au sens strict du terme (sans les prairies d'estivage) s'étendait sur 1,044 million d'hectares en 2019, dont 26% voués aux grandes cultures. Les cultures pérennes, à savoir les cultures fruitières et les vignes, représentaient une surface d'environ 2%. Les herbages (prairies permanentes et temporaires, pâturages, prairies extensives et prairies de fauche situées dans la région d'estivage) représentaient quant à eux près de 70% de la surface agricole utile. Les terres ouvertes (272 056 ha) se répartissaient comme suit: céréales panifiables 30%, céréales fourragères 22%, maïs d'ensilage et maïs vert 17%, colza 8%, betteraves sucrières 6%, pommes de terre 4%, légumes 4%, et autres cultures 8%.

### Getreideanbaufläche nach Kulturen 2019: 141 445 Hektaren Surface céréalière selon les cultures 2019: 141 445 hectares

Siehe Tabelle 2.5 ~ Voir tableau 2.5



Wie vielerorts ist auch im Ackerbau eine betriebliche Konzentration festzustellen. Die Anbauflächen einzelner Kulturen je Betrieb wurden deutlich ausgedehnt. Während 1996 beispielsweise je Betrieb 731 Aren mit Ackerkulturen bepflanzt waren, ergaben sich im Jahre 2019 durchschnittlich 1088 Aren je Betrieb. Die mittlere Getreidefläche je Betrieb stieg von 544 auf 710 Aren. Die Kartoffelfläche wurde von 99 auf 260 Aren gesteigert, die Beeren von 44 auf 155 Aren und das Rebland von 147 auf 305 Aren.

Neben der betrieblichen Konzentration ist aber auch eine Veränderung der Anbauflächen der einzelnen Kulturen im Gang. So nahm die offene Ackerfläche im Vergleich zum Jahr 2000 um 6% ab, diejenige des Getreides sogar um 21%. Hingegen legte die Anbaufläche für Eiweißserbsen (+37%), Raps (+59%), Soja und übrige Ölsaaten (+91%) Gemüse (+40%), Silo- und Grünmais (+15%) sowie für Kunstwiesen (+3%) zu. Einen Rückgang verzeichneten die Dauerkulturen. Dazu trugen vor allem die Obstkulturen (-11%) bei.

Wie in den letzten Jahren (ausser 2016) war der Sommer 2019 warm, zwei grossen Hitzewellen haben den Sommer 2019 geprägt. Im Gegensatz zum Jahr 2018 waren die Niederschläge in vielen Gebieten der Schweiz ausreichend. Der Herbst fiel besonders mild aus mit normalen Niederschlagsmengen auf der Alpennordseite und niederschlagsreich auf der Alpensüdseite. Hagel und Frost traten nur vereinzelt und lokal auf.

Comme dans beaucoup de domaines, il est aussi possible de constater une concentration des exploitations spécialisées dans la culture des champs. Dans diverses cultures, les surfaces cultivées ont connu une nette progression: alors qu'en 1996 la surface des grandes cultures atteignait 731 ares par exploitation, elle comptait en moyenne 1088 ares en 2019. La surface céréalière moyenne par exploitation est passée de 554 à 710 ares. Même tendance pour les pommes de terre (de 99 à 260 ares), les cultures de baies (de 44 à 155 ares) et les vignes (de 147 à 305 ares).

Outre la concentration des exploitations, un changement est aussi en train de s'opérer au niveau des surfaces des différentes cultures. Ainsi, les terres ouvertes ont reculé de 6% par rapport à l'an 2000, et même de 21% pour les terres cultivées en céréales. En revanche, des augmentations méritent d'être relevées dans les surfaces cultivées en pois protéagineux (+37%), en colza (+59%), en soja et autres oléagineux (+91%), en légumes (+40%), en maïs d'ensilage et maïs vert (+15%) et en prairies temporaires (+3%). Les cultures pérennes ont pour leur part diminué, notamment en raison des cultures fruitières (-11%).

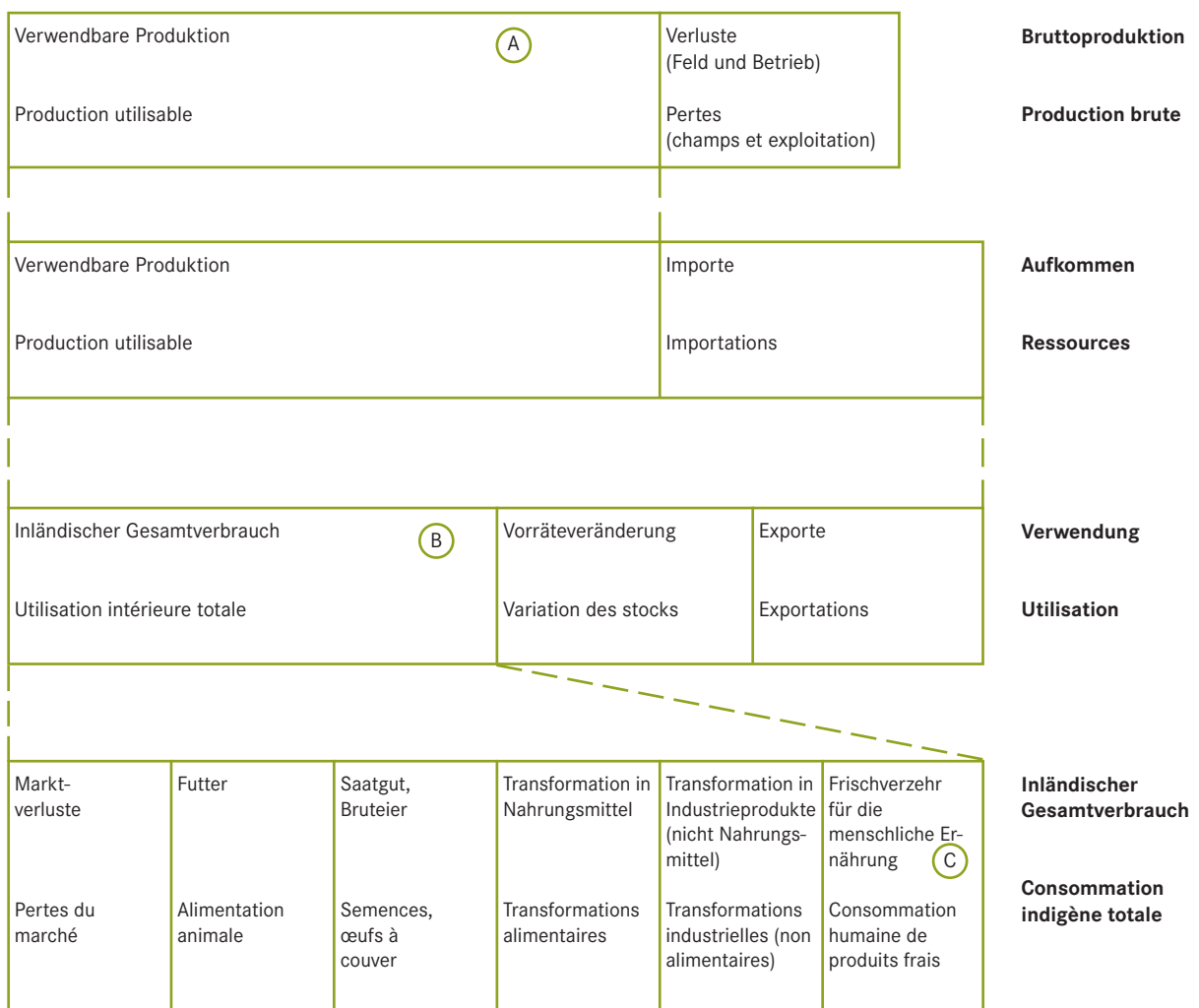
Comme au cours de ces dernières années (sauf en 2016), l'été 2019 a été chaud, ponctué par deux grandes vagues de chaleur. À l'inverse de l'an 2018, les précipitations ont été suffisantes dans nombre de régions de Suisse. L'automne a été particulièrement doux, avec des précipitations normales au nord des Alpes et des pluies abondantes au sud. Les épisodes de grêle et de gel n'ont eu lieu que de manière isolée.

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

Trotz wechselhaften Wetterbedingungen waren die Erntemengen von Beeren und Obst erfreulich. die Ernte der Kirschen und Beeren fielen höher aus als im Vorjahr. Die marmorierte Baumwanze hat beim Gemüse und Obst, vor allem in den Birnenkulturen, Schäden angerichtet. Diese haben sich gegenüber dem Vorjahr verdoppelt. Die Quantität der Mostobsternte war 2019 mager, dafür war die Qualität sehr gut. Das Gemüse startete gut in die Saison, litt aber in der Folge unter nicht optimalen Wetterbedingungen. Auch die Kartoffelernte fiel geringer aus als im Vorjahr, aber mit guten Mengen für den Frischkonsum. Die Rapserträge waren aufgrund der Frostschäden im Frühling und des hohen Schädlingsdruckes unbefriedigend. Die Rübenkampagne 2019 war geprägt von ansprechenden Zuckerrübenerträgen, untermischungsschnelllichen Zuckergehalten und schwierigen Erntebedingungen. Für das Getreide war es ein gutes Jahr mit hoher Qualität und guten Erträgen.

Malgré des conditions climatiques changeantes, la récolte de baies et des fruits s'est révélée satisfaisante, celle des cerises et des baies étant plus importante que l'année précédente. La punaise marbrée a causé des dommages aussi bien aux légumes qu'aux fruits, en particulier aux poires. Ces dommages ont doublé par rapport à l'année précédente. En 2019, le volume de la récolte des fruits à cidre a été faible, mais la qualité était très bonne. Les légumes ont bien commencé leur saison, mais ils ont souffert de conditions climatiques inadéquates. La récolte de pommes de terre a aussi été plus faible que l'année précédente, mais les quantités pour la consommation fraîche étaient bonnes. La quantité de colza récolté n'a pas donné satisfaction en raison des dégâts causés par le gel au printemps et par la forte pression exercée par les ravageurs. La campagne de betteraves de 2019 a connu des rendements attrayants, une teneur en sucre inférieure à la moyenne et des conditions de récolte difficiles. L'an 2019 a été une bonne année pour les céréales, avec une qualité élevée et de bons rendements.

### Darstellung der Versorgungsbilanzen Schéma des bilans d'approvisionnement



$$\text{Verbrauch pro Kopf und Jahr} = \textcircled{C} / \text{mittlere ortsanwesende Bevölkerung}$$

$$\text{Selbstversorgungsgrad (\%)} = \textcircled{A} / \textcircled{B} * 100$$

$$\text{Consommation par tête et année} = \textcircled{C} / \text{population présente moyenne}$$

$$\text{Autoapprovisionnement (\%)} = \textcircled{A} / \textcircled{B} * 100$$

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.1 Gesamtfläche der Schweiz und deren Nutzung Superficie totale de la Suisse et son utilisation

Arealstatistik 1979-85, 1992-97 und 2004-09, in Hektaren  
Statistique de la superficie 1979-85, 1992-97 et 2004-09, en hectares

Art der Bodennutzung	1979-85 <sup>1</sup>	1992-97 <sup>1</sup>	2004-09	Veränderung Variation		Mode d'utilisation du sol	
				2004-09 / 1979-85			
				ha	%		
Siedlungsflächen	249 478	281 947	307 899	58 421	23.4	Surfaces d'habitat et d'infrastructure	
Industrie- und Gewerbeareal	18 129	22 049	23 975	5 846	32.2	Aires industrielles et artisanales	
Wohnareal	70 855	88 247	102 070	31 215	44.1	Aires d'habitation	
Öffentliches Gebäudeareal	8 296	9 473	10 224	1 928	23.2	Aires de bâtiments publics	
Landwirtschaftliches Gebäudeareal	23 551	24 669	26 023	2 472	10.5	Aires de bâtiments agricoles	
Nicht spezifiziertes Gebäudeareal	12 294	13 089	13 695	1 401	11.4	Aires de bâtiments non déterminés	
Strassenareal	71 555	79 182	83 874	12 319	17.2	Aires routières	
Bahnareal	9 190	9 295	9 459	269	2.9	Aires ferroviaires	
Flugplatzareal	1 710	1 818	1 904	194	11.3	Aérodromes	
Besondere Siedlungsflächen	19 610	17 402	17 031	-2 579	-13.2	Surfaces d'infrastructure spéciale	
Erholungs- und Grünanlagen	14 288	16 723	19 644	5 356	37.5	Espaces verts et lieux de détente	
Landwirtschaftsflächen	1 566 725	1 514 654	1 481 657	-85 068	-5.4	Surfaces agricoles	
Obstbauflächen	54 714	41 106	30 737	-23 977	-43.8	Arboriculture fruitière	
Rebbaufächen	14 912	15 785	15 708	796	5.3	Viticulture	
Gartenbauflächen	4 063	4 562	4 525	462	11.4	Horticulture	
Ackerland	436 584	427 120	407 068	-29 516	-6.8	Terres arables	
Naturwiesen	379 867	356 528	341 659	-38 208	-10.1	Prairies naturelles	
Heimweiden	133 218	145 626	168 107	34 889	26.2	Pâturages locaux	
Alpwiesen	31 421	28 988	27 980	-3 441	-11.0	Alpages fauchés	
Alp- und Jurawiesen	511 946	494 939	485 873	-26 073	-5.1	Alpages pâturens	
Bestockte Flächen	1 254 512	1 281 904	1 293 045	38 533	3.1	Surfaces boisées	
Geschlossener Wald	983 450	1 002 940	979 993	-3 457	-0.4	Forêt dense	
Aufgelöster Wald	112 132	118 825	154 474	42 342	37.8	Forêt clairsemée	
Gebüschwald	58 329	63 469	66 899	8 570	14.7	Forêt buissonnante	
Gehölze	100 601	96 670	91 679	-8 922	-8.9	Autres surfaces boisées	
Unproduktive Flächen	1 058 324	1 050 534	1 046 438	-11 886	-1.1	Surfaces improductives	
Stehende Gewässer	142 985	142 974	143 261	276	0.2	Lacs	
Fliessgewässer	33 226	33 142	34 175	949	2.9	Cours d'eau	
Unproduktive Vegetation	293 733	290 551	288 310	-5 423	-1.8	Végétation improductive	
Vegetationslose Flächen	434 908	449 250	466 417	31 509	7.2	Surfaces sans végétation	
Gletscher, Firn	153 472	134 617	114 275	-39 197	-25.5	Glaciers, névés	
<b>Total Fläche (Punktfläche)</b>	<b>4 129 039</b>	<b>4 129 039</b>	<b>4 129 039</b>	-	-	<b>Surface, total (surface par points)</b>	
Gesamtfläche (Polygonfläche)	4 129 076	4 129 076	4 129 076	-	-	Surface des polygones	

1 Revidierte Daten

1 Données révisées

Bundesamt für Statistik (BFS),  
Arealstatistik, basierend auf den Luftbildern des  
Bundesamtes für Landestopografie swisstopo  
Ausgabe: 24.11.2016

Office fédéral de la statistique (OFS),  
Statistique de la superficie à partir des photographies aériennes  
de l'Office fédéral de la topographie swisstopo  
Edition: 24.11.2016

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.2 Landwirtschaftliche Nutzfläche nach Nutzungsart Surface agricole utile selon l'utilisation

In Hektaren ~ En hectares

	Offenes Ackerland	Kunst-wiesen	Extensive Wiesen <sup>1</sup>	Übrige Dauerwiesen, Weiden <sup>2</sup>	Reben	Obstbauliche Intensiv-kulturen	Streue-flächen	Übriges Kulturland	Total LN
	Terres ouvertes	Prairies artificielles	Prairies extensives <sup>1</sup>	Autres prairies permanentes, pâturages <sup>2</sup>	Vignes	Cultures fruitières intensives	Surfaces à litières	Autres terrains cultivés	SAU, total
Landwirtschaftliche Nutzfläche nach Jahr ~ Surface agricole par année									
2000	292 548	115 490	89 059	540 357	13 223	7 857	7 157	6 801	1 072 492
2005	286 311	119 101	85 289	539 843	12 932	7 355	7 310	6 977	1 065 118
2010	271 968	131 782	87 181	524 703	13 095	7 359	7 771	7 889	1 051 747
2015	272 855	125 544	101 760	511 200	13 311	7 175	8 186	9 694	1 049 725
2016	272 698	125 998	101 301	510 272	13 386	7 208	8 226	9 984	1 049 072
2017	273 955	124 229	101 816	507 226	13 380	7 152	8 301	10 050	1 046 109
2018	275 439	122 700	101 719	505 815	13 462	7 090	8 395	10 356	1 044 976
<b>2019</b>	<b>272 056</b>	<b>126 738</b>	<b>102 020</b>	<b>503 683</b>	<b>13 424</b>	<b>7 027</b>	<b>8 361</b>	<b>10 420</b>	<b>1 043 729</b>
Landwirtschaftliche Nutzfläche 2019 nach Kanton ~ Surface agricole 2019 par canton									
ZH	28 275	8 545	7 382	24 667	610	328	1 622	1 078	72 507
BE	47 213	34 522	16 004	91 003	254	310	856	1 720	191 882
LU	14 657	12 926	6 543	39 909	77	263	391	879	75 644
UR	12	8	1 364	5 288	3	0	73	10	6 759
SZ	390	272	1 739	19 821	47	36	1 319	67	23 692
OW	26	14	918	6 730	2	1	81	22	7 793
NW	24	16	733	5 053	-	1	96	4	5 929
GL	87	36	932	5 789	2	-	90	6	6 942
ZG	1 482	1 163	739	6 434	5	75	600	142	10 639
FR	23 446	12 632	5 773	32 173	121	48	87	686	74 966
SO	10 257	4 575	3 686	12 534	7	98	5	267	31 430
BS/BL	5 611	3 760	2 350	9 430	115	321	-	250	21 838
SH	10 116	1 048	1 631	2 438	416	25	7	190	15 872
AR	19	24	542	11 051	3	0	207	22	11 869
AI	22	10	269	6 583	0	1	229	9	7 122
SG	5 210	3 142	4 888	55 068	167	333	1 928	494	71 230
GR	2 061	1 953	14 789	36 361	426	178	120	290	56 177
AG	26 541	9 767	6 556	15 334	343	369	193	998	60 101
TG	17 573	6 089	3 388	19 513	243	1 750	106	760	49 422
TI	1 186	367	1 709	9 302	820	12	83	465	13 943
VD	54 048	14 133	9 633	25 130	3 709	767	183	934	108 537
VS	2 092	1 217	4 504	21 978	4 034	2 016	25	269	36 134
NE	4 233	3 266	1 722	21 435	593	10	7	139	31 406
GE	6 770	697	961	1 066	1 411	73	11	273	11 262
JU	10 703	6 553	3 264	19 595	17	10	41	447	40 630
Landwirtschaftliche Nutzfläche 2019 nach Grössenklasse ~ Surface agricole 2019 par classe de grandeur									
< 3	234	150	387	3 838	1 253	161	27	312	6 361
3 - 10	5 753	4 127	6 188	36 628	4 137	799	412	1 126	59 170
10 - 20	42 373	25 570	21 009	116 468	3 064	1 905	2 064	2 193	214 647
20 - 30	60 126	31 876	24 859	132 273	1 456	1 534	2 706	2 257	257 086
30 - 50	88 250	38 251	30 849	136 306	1 712	1 389	2 242	2 492	301 490
50 <	75 320	26 765	18 729	78 170	1 801	1 239	909	2 041	204 975
Landwirtschaftliche Nutzfläche 2019 nach Zone ~ Surface agricole 2019 par zone									
T/P	226 629	75 121	42 348	120 495	10 594	6 045	2 468	6 713	490 413
H/C	32 363	28 334	13 547	69 669	907	514	782	1 290	147 406
B/M 1	10 249	16 000	9 550	88 204	775	52	1 065	1 012	126 907
B/M 2	2 289	6 081	12 114	130 891	1 024	198	2 739	876	156 211
B/M 3	475	1 070	15 360	68 362	99	172	1 079	437	87 054
B/M 4	49	133	9 101	26 062	27	45	229	92	35 738

1 Extensive Wiesen, wenig intensive Wiesen

1 Prairies extensives, prairies peu intensives

2 Inklusive Heuwiesen im Sömmerrungsgebiet

2 Y inclus les prairies de fauche situées dans la région d'estivage

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.3 Offene Ackerfläche

#### Terres ouvertes

In Hektaren ~ En hectares

	Brot- getreide	Futter- getreide	Eiweiss- erbsen	Kartoffeln	Zucker- rüben	Futter- rüben	Raps	Sonnen- blumen	Soja, Ölkür- bisse, Saflor, Leindotter	Freiland- gemüse	Silo- und Grünmais	Übrige offene Ackerfläche
	Céréales panifiables	Céréales fourr- gères	Pois proté- agineux	Pommes de terre	Betteraves sucrières	Betteraves fourragères	Colza	Tournesol	Soja, courges, carthame, caméline	Légumes de plein champ	Mais à ensiler et vert	Autres terres ouvertes
Offene Ackerfläche nach Jahr ~ Terres ouvertes par année												
2000	99 259	83 411	2 581	14 153	17 725	2 897	14 343	3 579	952	8 459	40 486	4 704
2005	88 038	79 650	4 807	12 510	18 248	1 440	17 652	5 083	1 552	8 914	42 938	5 482
2010	86 375	65 138	3 483	10 874	17 842	924	21 806	3 563	1 118	9 460	46 759	4 626
2012	84 214	62 718	3 473	10 875	19 211	712	22 097	3 550	1 134	9 708	46 782	4 979
2013	84 482	62 971	3 619	11 039	19 893	626	22 244	3 959	1 453	9 944	46 334	5 265
2014	83 604	59 722	3 759	11 341	21 040	584	23 027	3 913	1 545	10 433	46 399	6 122
2015	83 747	60 324	4 355	10 891	19 759	530	23 316	4 524	1 770	10 884	45 904	6 851
2016	83 259	61 588	4 553	10 995	19 095	504	20 979	4 885	1 830	11 435	46 259	7 316
2017	83 001	60 323	4 109	11 276	19 135	494	20 419	5 258	1 770	12 127	47 865	8 178
2018	83 615	60 020	3 891	11 107	18 578	448	22 811	5 386	1 885	12 127	47 003	8 568
<b>2019</b>	<b>82 134</b>	<b>59 245</b>	<b>3 550</b>	<b>10 981</b>	<b>17 555</b>	<b>434</b>	<b>22 697</b>	<b>5 903</b>	<b>1 825</b>	<b>11 876</b>	<b>46 692</b>	<b>9 164</b>
Offene Ackerfläche 2019 nach Kanton ~ Terres ouvertes 2019 par canton												
ZH	8 042	5 629	229	941	2 550	4	2 170	664	303	1 901	5 090	753
BE	12 508	11 843	572	3 670	3 650	127	2 592	618	84	2 164	8 347	1 039
LU	3 110	4 529	44	182	101	38	1 277	43	12	148	4 734	440
UR	-	0	-	0	-	-	-	-	0	1	10	0
SZ	46	47	-	4	-	-	14	-	0	26	242	12
OW	-	-	-	0	-	-	-	-	-	1	24	0
NW	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	20	0
GL	10	6	-	0	-	-	5	-	-	-	62	5
ZG	279	366	-	18	-	-	101	7	-	9	622	81
FR	7 276	5 142	467	1 533	1 422	108	1 731	328	37	940	3 632	831
SO	3 001	2 534	116	312	518	1	743	206	65	294	2 140	326
BS/BL	1 905	1 418	41	94	58	0	376	11	52	152	1 050	453
SH	3 687	1 696	109	196	996	0	1 291	427	77	172	1 144	318
AR	1	2	-	0	-	-	-	-	-	2	14	0
AI	13	-	-	0	-	-	-	-	-	0	8	0
SG	514	963	10	318	43	1	97	10	12	952	2 096	195
GR	494	427	47	71	10	0	69	5	0	137	718	84
AG	8 258	5 764	161	670	1 161	5	2 351	330	77	1 820	5 058	887
TG	4 908	3 328	75	675	1 795	22	1 163	390	95	1 207	3 478	437
TI	313	369	3	41	-	1	-	20	104	144	138	52
VD	19 525	10 200	1 146	1 973	4 453	70	6 362	2 160	413	1 420	4 482	1 843
VS	590	341	6	153	70	0	17	15	26	186	517	170
NE	1 285	1 212	93	58	83	22	466	40	34	11	755	174
GE	2 647	1 144	246	44	121	-	877	525	391	169	102	502
JU	3 723	2 285	185	26	526	34	995	105	41	15	2 208	560
Offene Ackerfläche 2019 nach Größenklasse ~ Terres ouvertes 2019 par classe de grandeur												
< 3	38	36	1	4	-	0	6	0	1	70	27	51
3 - 10	1 576	1 747	49	92	104	6	275	116	19	451	1 016	303
10 - 20	12 248	11 148	550	1 341	2 020	85	2 790	944	236	1 818	7 710	1 481
20 - 30	17 385	13 906	727	2 559	3 828	79	4 364	1 172	294	2 496	11 430	1 887
30 - 50	26 960	17 806	1 177	3 955	6 446	134	7 628	1 974	592	2 900	15 669	3 009
50 <	23 926	14 602	1 045	3 031	5 157	131	7 634	1 697	682	4 141	10 840	2 434
Offene Ackerfläche 2019 nach Zone ~ Terres ouvertes 2019 par zone												
T/P	68 620	46 510	2 990	10 081	17 134	281	19 642	5 572	1 744	11 446	35 359	7 252
H/C	10 043	8 459	379	660	377	91	2 508	285	64	308	7 928	1 262
B/M 1	2 858	3 217	136	184	43	54	496	40	14	93	2 692	422
B/M 2	480	886	43	33	2	7	49	5	0	21	602	162
B/M 3	120	165	3	18	-	0	3	0	3	7	104	52
B/M 4	14	8	-	5	-	0	-	-	-	1	8	13

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.4 Offene Bio-Ackerfläche

#### Terres ouvertes bio

In Hektaren ~ En hectares

	Brot- getreide	Futter- getreide	Eiweiss- erbsen	Kartoffeln	Zucker- rüben	Futter- rüben	Raps	Sonnen- blumen	Soja,Ölkür- bisse, Saflor, Leindotter	Freiland- gemüse	Silo- und Grünmais	Übrige offene Ackerfläche
	Céréales panifiables	Céréales fourrâ- gères	Pois protéagineux	Pommes de terre	Betteraves sucrières	Betteraves fourragères	Colza	Tournesol	Soja, courges, carthame, caméline	Légumes de plein champ	Maïs à ensiler et vert	Autres terres ouvertes
Offene Ackerfläche nach Jahr ~ Terres ouvertes par année												
2009	3 565	1 428	120	530	45	10	155	57	51	1 171	1 408	236
2010	3 662	1 599	139	525	19	12	158	49	65	1 180	1 466	270
2011	4 046	1 684	256	558	23	11	206	70	66	1 453	1 652	339
2012	4 559	2 029	363	572	17	8	137	93	80	1 425	1 643	437
2013	4 816	2 265	449	637	14	5	133	151	134	1 561	1 684	578
2014	5 016	2 372	378	663	16	5	162	215	191	1 876	1 592	919
2015	5 543	2 574	429	656	24	5	212	289	308	2 021	1 593	1 153
2016	5 995	3 082	420	697	22	6	312	159	394	2 148	1 667	1 391
2017	6 756	4 235	513	818	32	6	356	213	320	2 426	1 901	1 916
2018	7 527	4 902	535	813	72	6	327	224	345	2 344	2 048	2 088
<b>2019</b>	<b>8 642</b>	<b>5 458</b>	<b>478</b>	<b>830</b>	<b>121</b>	<b>8</b>	<b>349</b>	<b>288</b>	<b>487</b>	<b>2 508</b>	<b>2 222</b>	<b>2 332</b>
Offene Bio-Ackerfläche 2019 nach Kanton ~ Terres ouvertes bio 2019 par canton												
ZH	872	525	53	81	7	0	22	28	45	687	240	202
BE	1 193	700	62	195	4	2	53	30	44	296	297	233
LU	422	162	11	33	-	1	10	9	1	52	198	130
UR	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	1	0
SZ	4	0	-	2	-	-	-	-	0	9	0	2
OW	-	-	-	0	-	-	-	-	-	1	1	0
NW	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	0
GL	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	6	0
ZG	39	13	-	1	-	-	1	-	-	4	16	44
FR	572	400	56	87	5	0	7	21	17	270	112	99
SO	290	307	7	42	5	0	5	11	10	86	153	94
BS/BL	293	103	6	12	-	-	8	6	12	48	48	88
SH	163	60	8	17	2	-	5	10	21	45	32	39
AR	-	-	-	0	-	-	-	-	-	2	3	1
AI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0
SG	106	70	2	2	2	-	1	-	2	14	103	33
GR	211	144	13	16	-	0	0	-	0	23	139	24
AG	819	462	40	69	3	0	29	35	22	347	185	139
TG	834	547	24	129	16	-	30	12	50	341	314	155
TI	48	96	3	6	-	-	-	-	36	18	8	10
VD	1 378	1 169	95	119	16	2	116	97	141	169	116	600
VS	114	51	1	2	-	-	1	4	4	15	52	51
NE	128	69	19	7	-	-	11	3	8	7	9	90
GE	261	173	8	3	17	-	4	17	49	64	13	63
JU	893	404	71	5	45	2	43	7	25	7	172	235
Offene Bio-Ackerfläche 2019 nach Grössenklasse ~ Terres ouvertes bio 2019 par classe de grandeur												
< 3	3	1	1	2	-	-	-	-	-	27	-	7
3 - 10	175	89	5	15	-	-	4	4	6	126	36	59
10 - 20	1 391	789	73	143	12	2	31	48	63	468	376	360
20 - 30	1 731	1 101	85	192	18	2	43	45	75	371	508	446
30 - 50	2 841	1 697	166	203	29	1	102	116	175	450	794	730
50 <	2 501	1 779	147	275	61	2	169	76	168	1 067	509	731
Offene Bio-Ackerfläche 2019 nach Zone ~ Terres ouvertes bio 2019 par zone												
T/P	6 549	4 324	342	713	115	3	273	255	457	2 342	1 599	1 649
H/C	1 335	666	80	72	3	2	39	31	27	114	427	435
B/M 1	528	297	41	26	3	1	33	2	0	35	116	193
B/M 2	141	67	14	7	-	1	1	-	0	10	50	31
B/M 3	81	96	1	9	-	-	3	-	3	7	28	19
B/M 4	7	7	-	3	-	-	-	-	-	1	3	7

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.5 Getreideanbaufläche Surfaces de céréales cultivées

In Hektaren ~ En hectares

	Brotgetreide ~ Céréales panifiables			Futtergetreide ~ Céréales fourragères					Total	
	Weizen	Roggen	Dinkel, anderes Brotgetreide	Körnermais	Gerste	Hafer	Triticale	Futterweizen		
	Froment	Seigle	Epeautre, autres céréales panif.	Maïs grain	Orge	Avoine	Triticale	Blé fourrager		
<b>Getreideanbaufläche nach Jahr ~ Surfaces de céréales cultivées par année</b>										
2000	94 109	3 643	1 507	22 006	45 741	5 067	10 306	...	291	182 670
2005	83 744	1 677	2 618	20 612	37 689	2 950	11 811	6 334	254	167 688
2010	79 853	2 248	4 274	16 898	28 949	1 789	10 274	7 057	170	151 513
2013	79 134	1 861	3 487	16 859	28 574	1 675	9 147	6 517	207	147 460
2014	76 707	1 899	4 998	15 713	26 818	1 494	8 130	6 430	1 137	143 416
2015	75 931	1 890	5 927	15 322	27 986	1 556	8 090	6 381	988	144 149
2016	76 312	1 985	4 963	14 912	28 641	1 684	8 721	7 408	221	144 847
2017	75 541	2 004	5 456	15 192	28 088	1 899	8 523	6 377	245	143 324
2018	75 713	1 855	6 048	15 700	27 897	1 628	7 960	6 612	222	143 634
<b>2019</b>	<b>73 619</b>	<b>1 905</b>	<b>6 611</b>	<b>16 015</b>	<b>26 853</b>	<b>1 713</b>	<b>7 683</b>	<b>6 715</b>	<b>266</b>	<b>141 379</b>
<b>Getreideanbaufläche 2019 nach Kanton ~ Surfaces de céréales cultivées 2019 par canton</b>										
ZH	7 319	114	609	2 042	2 517	151	543	357	19	13 670
BE	10 777	278	1 453	2 343	5 640	461	1 537	1 832	30	24 351
LU	2 188	23	899	893	1 945	71	444	1 176	-	7 639
UR	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
SZ	38	0	8	2	28	0	8	9	-	93
OW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GL	10	-	-	-	4	-	-	2	-	16
ZG	212	-	66	159	105	1	29	72	-	644
FR	6 713	256	307	1 102	2 267	229	1 162	364	18	12 418
SO	2 590	80	330	508	1 288	86	397	251	3	5 535
BS/BL	1 532	43	330	234	656	59	261	207	-	3 323
SH	3 142	178	367	392	968	53	183	99	1	5 383
AR	-	-	1	-	2	-	-	-	-	3
AI	-	-	13	-	-	-	-	-	-	13
SG	448	8	58	443	269	11	52	179	9	1 477
GR	405	44	45	54	271	8	37	56	1	921
AG	7 111	198	949	1 824	2 832	89	464	544	11	14 022
TG	4 561	14	333	1 350	1 436	67	157	313	6	8 236
TI	220	4	89	301	26	-	32	10	1	682
VD	18 814	340	371	3 561	4 028	221	1 562	747	80	29 725
VS	384	191	16	229	61	2	34	10	5	932
NE	1 226	11	48	62	569	66	355	137	23	2 497
GE	2 587	16	44	344	635	25	45	87	8	3 791
JU	3 342	107	274	173	1 305	113	382	263	51	6 009
<b>Getreideanbaufläche 2019 nach Größenklasse ~ Surfaces de céréales cultivées 2019 par classe de grandeur</b>										
< 3	33	3	1	23	7	-	3	4	-	75
3 - 10	1 318	56	202	563	721	69	193	197	4	3 322
10 - 20	10 439	312	1 497	3 020	4 989	376	1 336	1 412	16	23 396
20 - 30	15 283	402	1 699	3 573	6 436	379	1 723	1 756	39	31 290
30 - 50	24 453	564	1 943	4 649	8 323	503	2 431	1 820	82	44 766
50 <	22 091	567	1 269	4 188	6 377	387	1 997	1 527	126	38 528
<b>Getreideanbaufläche 2019 nach Zone ~ Surfaces de céréales cultivées 2019 par zone</b>										
T/P	62 742	1 257	4 620	15 283	20 560	1 127	4 754	4 624	161	115 129
H/C	8 148	475	1 420	632	4 253	373	1 794	1 364	44	18 502
B/M 1	2 322	108	427	80	1 447	123	929	611	28	6 075
B/M 2	307	108	131	6	453	84	200	109	33	1 433
B/M 3	87	20	13	13	133	6	6	7	-	285
B/M 4	11	3	0	-	8	1	-	-	-	22

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.6 Bio-Getreideanbaufläche

#### Surfaces biologiques de céréales cultivées

In Hektaren ~ En hectares

Brotgetreide ~ Céréales panifiables			Futtergetreide ~ Céréales fourragères						Total	
Weizen	Roggen	Dinkel, anderes Brotgetreide	Körnermais	Gerste	Hafer	Triticale	Futterweizen	Mischel von Futtergetreide		
Froment	Seigle	Epeautre, autres céréales panif.	Maïs grain	Orge	Avoine	Triticale	Blé fourrager	Méteil de céréales fourragères		
<b>Getreideanbaufläche nach Jahr ~ Surfaces de céréales cultivées par année</b>										
2010	2 534	250	878	392	659	195	295	51	8	5 260
2012	3 340	279	940	492	752	200	391	151	43	6 588
2013	3 525	333	958	551	886	260	359	148	61	7 081
2014	3 598	284	1 133	599	819	267	416	136	136	7 388
2015	3 976	304	1 264	639	952	289	394	166	135	8 117
2016	4 379	330	1 285	781	1 000	352	532	357	60	9 077
2017	4 910	347	1 499	1 188	1 191	448	687	626	95	10 991
2018	5 391	406	1 730	1 692	1 109	414	731	843	112	12 429
<b>2019</b>	<b>6 185</b>	<b>552</b>	<b>1 905</b>	<b>2 138</b>	<b>1 058</b>	<b>569</b>	<b>605</b>	<b>976</b>	<b>111</b>	<b>14 099</b>
<b>Getreideanbaufläche 2019 nach Kanton ~ Surfaces de céréales cultivées 2019 par canton</b>										
ZH	590	45	237	206	115	68	49	76	12	1 397
BE	768	91	334	190	175	113	90	125	7	1 893
LU	234	15	173	66	24	37	7	28	-	584
UR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SZ	1	0	3	-	-	0	-	-	-	4
OW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZG	30	-	9	7	3	0	3	-	-	52
FR	433	55	84	135	83	56	79	44	2	972
SO	194	30	66	82	63	36	34	90	2	598
BS/BL	163	23	107	15	23	22	14	29	-	396
SH	89	11	63	27	20	4	6	2	1	223
AR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SG	91	3	13	38	7	6	11	9	0	177
GR	143	35	33	10	115	3	4	11	1	354
AG	551	38	230	191	104	21	30	107	9	1 280
TG	709	6	119	276	99	49	52	71	3	1 382
TI	40	1	7	73	9	-	4	10	-	144
VD	1 079	104	195	548	112	77	144	251	37	2 548
VS	79	22	13	46	3	1	2	-	-	165
NE	88	9	31	28	14	13	11	2	1	198
GE	212	7	42	113	25	8	-	18	8	434
JU	689	56	147	85	66	56	64	104	28	1 297
<b>Getreideanbaufläche 2019 nach Größenklasse ~ Surfaces de céréales cultivées 2019 par classe de grandeur</b>										
< 3	2	1	1	0	0	-	1	-	-	4
3 - 10	95	12	67	27	20	17	11	14	0	263
10 - 20	882	95	414	275	148	121	97	142	8	2 181
20 - 30	1 148	132	451	392	268	133	95	198	16	2 832
30 - 50	2 058	190	593	657	352	156	210	291	32	4 539
50 <	2 000	123	379	787	271	143	192	331	56	4 281
<b>Getreideanbaufläche 2019 nach Zone ~ Surfaces de céréales cultivées 2019 par zone</b>										
T/P	4 878	366	1 305	1 988	673	406	422	751	85	10 874
H/C	842	117	375	109	178	121	102	137	20	2 001
B/M 1	336	37	154	32	96	19	64	80	5	825
B/M 2	65	16	61	1	26	20	12	7	2	208
B/M 3	58	13	9	9	77	3	5	1	-	177
B/M 4	5	3	0	-	7	-	-	-	-	15

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.7 Anzahl Pflanzer und Anbau ausgewählter Kulturen

#### Nombre des producteurs et superficies cultivées de quelques cultures

Extensive Produktion von Ackerkulturen <sup>1</sup> Grandes cultures extensives <sup>1</sup>				Zuckerrüben (Vertragsanbau) Betteraves sucrières (contractuelles)		Tabak (Konvention) Tabac (convention)			
Pflanzer Producteurs	Anbaufläche, ha Superficie cultivée, ha	Pflanzer Producteurs	Anbaufläche, ha Superficie cultivée, ha	Pflanzer Producteurs	Anbaufläche, ha Superficie cultivée, ha	Pflanzer Producteurs	Anbaufläche, ha Superficie cultivée, ha		
	Brotgetreide Céréales panif.	Futtergetreide Céréales fourr.	Raps Colza		Total		Superficie cultivée, ha		
<b>Pflanzer und Flächen nach Jahr ~ Producteurs et surfaces par année</b>									
1995	...	38 126	42 244	-	80 370	7 750	13 794	461	720
2000	20 482	41 508	38 727	3 342	83 577	7 460	18 056	410	651
2001	19 217	40 798	36 740	4 039	81 577	7 351	17 703	393	653
2002	18 403	41 821	33 335	4 984	80 140	7 190	18 331	377	648
2003	17 784	39 604	33 177	5 644	78 425	7 075	17 675	331	680
2004	17 263	40 877	31 249	5 236	77 361	7 247	18 837	324	671
2005	16 928	42 744	31 644	4 714	79 102	7 120	18 477	311	644
2006	16 414	41 560	31 783	4 730	78 074	7 046	18 719	306	578
2007	15 826	41 618	29 814	5 481	76 913	6 917	21 159	288	511
2008	15 474	43 349	27 755	5 548	76 653	6 765	20 666	263	514
2009	14 847	44 518	24 885	3 531	72 934	6 481	20 794	233	530
2010	14 603	45 215	24 674	3 765	73 654	6 146	18 068	227	548
2011	14 280	45 248	24 411	3 089	72 747	6 129	19 762	209	522
2012	14 278	47 538	24 022	2 937	74 497	6 004	19 623	209	464
2013	14 060	48 490	24 107	2 859	75 456	5 876	20 105	191	474
2014	14 326	...	...	...	79 697	5 777	21 286	183	467
2015	14 311	...	...	...	83 704	5 517	20 227	167	450
2016	14 362	...	...	...	85 868	5 220	19 872	161	446
2017	14 074	...	...	...	85 354	4 916	19 627	159	459
<b>2018</b>	<b>14 189</b>	...	...	...	<b>88 055</b>	<b>4 628</b>	<b>18 984</b>	<b>183</b>	<b>428</b>
<b>Pflanzer und Flächen 2018 nach Kanton ~ Producteurs et surfaces 2018 par canton</b>									
ZH	1 377	...	...	...	7 240	729	2 676	11	16
BE	3 671	...	...	...	13 512	1 141	3 777	3	5
LU	1 051	...	...	...	3 453	41	113	14	16
UR	-	...	...	...	-	-	-	-	-
SZ	12	...	...	...	16	-	-	-	-
OW	-	...	...	...	-	-	-	-	-
NW	-	...	...	...	-	-	-	-	-
GL	2	...	...	...	3	-	-	-	-
ZG	59	...	...	...	195	1	2	-	-
FR	1 078	...	...	...	7 267	326	1 508	76	199
SO	599	...	...	...	3 679	176	553	-	-
BS/BL	445	...	...	...	2 295	14	67	-	-
SH	306	...	...	...	2 460	236	1 119	1	1
AR	1	...	...	...	1	-	-	-	-
AI	5	...	...	...	5	-	-	-	-
SG	210	...	...	...	578	19	45	-	-
GR	262	...	...	...	795	5	11	-	-
AG	1 428	...	...	...	7 764	365	1 259	4	2
TG	817	...	...	...	4 196	594	2 002	5	7
TI	48	...	...	...	230	-	-	-	-
VD	1 842	...	...	...	23 561	835	5 037	54	145
VS	97	...	...	...	359	10	96	-	-
NE	208	...	...	...	2 408	21	93	-	-
GE	186	...	...	...	3 742	16	110	-	-
JU	485	...	...	...	4 295	99	519	15	36

1 Getreide und Raps, ab 2014 zusätzlich Sonnenblumen, Eiweißserbsen und Ackerbohnen

1 Céréales et colza, dès 2014 en outre tournesols, pois protéagineux et féveroles

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.8 Ackerland

#### Terres assolées

In Hektaren, ohne nichtlandwirtschaftliche Hausgärten ~ En hectares, sans jardins potagers non agricoles

Kulturen	2000	2010	2017	2018	2019	Cultures
<b>Getreide</b>	<b>182 669</b>	<b>151 513</b>	<b>143 325</b>	<b>143 634</b>	<b>141 379</b>	<b>Céréales</b>
Winterweizen	90 823	78 657	74 386	74 706	72 741	Blé d'automne
Sommerweizen	3 285	1 196	1 155	1 007	878	Blé de printemps
Futterweizen	...	7 057	6 377	6 612	6 715	Blé fourrager
Wintergerste	42 094	27 664	27 078	26 935	25 929	Orge d'automne
Sommergerste	3 647	1 285	1 010	963	925	Orge de printemps
Körnermais (inkl. Saatgut)	22 006	16 898	15 192	15 700	16 015	Maïs grain (y compris semences)
Triticale	10 306	10 274	8 523	7 960	7 683	Triticale
Dinkel	1 404	4 136	4 978	5 367	5 692	Epeautre
Hafer	5 067	1 789	1 899	1 628	1 713	Avoine
Roggen	3 643	2 248	2 004	1 855	1 905	Seigle
Hirse	...	34	186	233	311	Millet
Emmer, Einkorn	63	82	153	284	430	Engrain, blé amidonnier
Mischel von Futtergetreide	291	170	245	222	266	Méteil de céréales fourragères
Reis	...	...	77	89	90	Riz
Buchweizen	...	...	50	41	50	Sarrasin
Mischel von Brotgetreide	41	22	12	34	38	Méteil de céréales panifiables
<b>Hülsenfrüchte</b>	<b>2 892</b>	<b>3 816</b>	<b>6 078</b>	<b>5 910</b>	<b>5 492</b>	<b>Légumineuses à grain</b>
Futtererbsen (Eiweiss-)	2 581	3 483	4 109	3 891	3 550	Pois fourragers (protéagineux)
Ackerbohnen	275	274	1 039	1 003	1 002	Féveroles
Mischungen mit Getreide	...	...	734	752	649	Méteil avec des céréales
Lupinen	36	59	115	163	162	Lupin
Linsen	...	...	81	100	130	Lentilles
<b>Hackfrüchte</b>	<b>34 774</b>	<b>29 640</b>	<b>30 905</b>	<b>30 133</b>	<b>28 971</b>	<b>Plantes sarclées</b>
Zuckerrüben	17 725	17 842	19 135	18 578	17 555	Betteraves sucrières
Kartoffeln (inkl. Pflanzgut)	14 153	10 874	11 276	11 107	10 981	Pommes de terre (y compris semences)
Futterrüben	2 897	924	494	448	434	Betteraves fourragères
<b>Ölsaaten <sup>1</sup></b>	<b>18 880</b>	<b>26 634</b>	<b>27 615</b>	<b>30 303</b>	<b>30 620</b>	<b>Oléagineux <sup>1</sup></b>
Raps	14 343	21 806	20 419	22 811	22 697	Colza
Sonnenblumen	3 579	3 563	5 258	5 386	5 903	Tournesol
Soja	952	1 087	1 695	1 801	1 721	Soja
Lein	6	147	160	174	157	Lin
Ölkürbisse	...	31	61	62	83	Courges à huile
Andere Ölsaaten <sup>2</sup>	...	...	22	69	60	Autres oléagineux <sup>2</sup>
<b>Andere offene Ackerfläche</b>	<b>53 333</b>	<b>60 365</b>	<b>66 032</b>	<b>65 458</b>	<b>65 876</b>	<b>Autres terres ouvertes</b>
Silo- und Grünmais	40 486	46 759	47 865	47 003	46 692	Maïs à ensiler et vert
Freilandgemüse	8 459	9 460	12 127	12 127	11 876	Légumes de pleine terre
Bunt-/Rotationsbrache, Saum auf Ackerfläche	2 510	2 385	3 162	3 169	3 086	Jachère florale et tournante, ourlets sur terres assolées
Einjährige Beeren (Erdbeeren)	325	413	496	509	499	Baies annuelles (fraises)
Tabak	681	569	473	461	428	Tabacs
Ackerschonstreifen	...	...	284	361	384	Bande culturelle extensive
Getreide siliert	...	...	213	288	493	Céréales ensilées
Blühstreifen für Bestäuber	...	...	142	137	429	Bandes fleuries pour les pollinisateurs
Sorghum	...	...	92	123	282	Sorgho
Einjährige Gewürz- und Medizinpflanzen	88	77	124	130	138	Plantes aromatiques et médicinales annuelles
Hanf	...	5	68	126	289	Chanvre
Übrige Ackerkulturen <sup>3</sup>	784	697	985	1 026	1 281	Autres cultures des champs <sup>3</sup>
<b>Offene Ackerfläche</b>	<b>292 548</b>	<b>271 968</b>	<b>273 956</b>	<b>275 439</b>	<b>272 056</b>	<b>Terres ouvertes</b>
Kunstwiesen	115 490	131 401	123 782	122 222	126 248	Prairies artificielles
Saatgut (Futterbau)	292	359	447	478	490	Semences (herbagères)
Ackerfläche	408 330	403 727	398 185	398 139	398 794	Terres assolées

1 Inkl. Anbau nachwachsender Rohstoffe

1 Y compris production des matières premières renouvelables

2 Mohn, Saflor, Leindotter, Senf

2 Pavot, carthame, camelina, moutarde

3 Einjährige gärtnerische Freilandkulturen, einjährige nachwachsende Rohstoffe, übrige offene Ackerfläche

3 Cultures horticoles de plein champ annuelles, matières premières renouvelables annuelles, autres terres ouvertes

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.9 Fläche der Dauerkulturen

#### Surfaces des cultures permanentes

In Hektaren, ohne nichtlandwirtschaftliche Hausgärten ~ En hectares, sans jardins potagers non agricoles

Kulturen	2000	2010	2015	2017	2018	2019	Cultures
<b>Obstbaumkulturen<sup>1</sup></b>	<b>6 985</b>	<b>6 607</b>	<b>6 280</b>	<b>6 281</b>	<b>6 287</b>	<b>6 216</b>	<b>Cultures d'arbres fruitiers<sup>1</sup></b>
Äpfel	4812	4218	3 863	3 806	3 786	3 726	Pommes
Gala	471	819	861	919	947	935	Gala
Golden Delicious	1 275	748	522	477	446	418	Golden Delicious
Braeburn	69	330	338	339	333	333	Braeburn
Jonagold-Gruppe	426	246	199	183	172	161	Jonagold, groupe
Scifresh (Jazz®)	...	70	130	133	145	147	Scifresh (Jazz®)
Boskoop	261	137	128	139	142	139	Boskoop
Milwa (Diwa®, Junami®)	...	67	115	125	128	128	Milwa (Diwa®, Junami®)
Gravensteiner	213	140	107	98	92	91	Gravenstein
Übrige Sorten	2 098	1 660	1 464	1 392	1 379	1 374	Autres variétés
Birnen	956	831	752	769	783	765	Poires
Aprikosen	519	689	709	736	739	742	Abricots
Kirschen	424	485	579	595	587	595	Cerises
Zwetschgen und Pflaumen	228	342	330	328	323	317	Pruneaux et Prunes
Nüsse	1	3	8	7	26	28	Noyers
Kiwi	17	18	19	19	19	19	Kiwis
Pfirsiche und Nektarinen	16	13	10	10	11	11	Pêches et Nectarines
Quitten	9	7	8	9	11	11	Coings
Nashi und Minikiwi (Kiwi)	3	1	2	2	2	1	Nashis et Mini-kiwis (Kiwaïs)
<b>Strauchbeeren<sup>2,3</sup></b>	<b>250</b>	<b>286</b>	<b>349</b>	<b>423</b>	<b>431</b>	<b>456</b>	<b>Baies<sup>2,3</sup></b>
Himbeeren	143	149	159	160	168	170	Framboises
Heidelbeeren	18	46	76	93	93	104	Myrtilles
Aroniaabeeren	...	...	16	60	64	77	Baies d'aronia
Brombeeren	31	28	35	33	34	32	Mûres
Johannisbeeren	40	30	26	28	33	34	Groseilles à grappe
Cassis	7	4	8	13	15	16	Cassis
Holunder	4	24	23	27	17	14	Sureau
Stachelbeeren	5	5	5	5	6	6	Groseilles à maquereau
Andere Beeren	2	0	2	4	2	2	Autres baies
<b>Tafeltrauben</b>	...	...	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>Raisins de table</b>
<b>Reben<sup>1</sup></b>	<b>15 043</b>	<b>14 942</b>	<b>14 793</b>	<b>14 748</b>	<b>14 712</b>	<b>14 704</b>	<b>Vignes<sup>1</sup></b>
Weisse Sorten	7 092	6 326	6 275	6 323	6 361	6 385	Cépages blancs
Gutedel	...	4 044	3 838	3 734	3 672	3 656	Chasselas
Müller Thurgau	...	487	464	463	456	453	Müller Thurgau
Sylvaner	...	244	250	262	285	286	Rhin
Pinot gris	...	223	230	231	233	235	Pinot gris
Chardonnay	...	333	359	380	386	394	Chardonnay
übrige weisse Sorten	...	996	1 134	1 253	1 329	1 361	Autres cépages blancs
Rote Sorten	7 951	8 616	8 517	8 425	8 350	8 318	Cépages rouges
Blauburgunder	...	4 387	4 207	4 071	3 986	3 949	Pinot noir
Gamay	...	1 514	1 341	1 277	1 224	1 204	Gamay
Merlot	...	1 038	1 124	1 154	1 177	1 181	Merlot
Gamaret	...	390	425	430	434	436	Gamaret
übrige rote Sorten	...	1 287	1 419	1 494	1 528	1 549	Autres cépages rouges
<b>Übrige Dauerkulturen<sup>4</sup></b>	<b>1 937</b>	<b>2 362</b>	<b>2 745</b>	<b>2 879</b>	<b>2 907</b>	<b>2 855</b>	<b>Autres cultures pérennes<sup>4</sup></b>
Baumschul- und Zierpflanzen	1 180	987	945	992	995	909	Plantes de pépinières
Christbäume	326	561	647	674	692	701	Sapins de Noël
Spargel	...	295	435	455	458	468	Asperges
Gepflegte Kastanienhaine	...	...	252	310	333	347	Châtaigneraies entretenues
Mehrjährige Gewürz- und Medizinalpflanzen	125	190	204	224	205	212	Plantes aromatiques et médicinales pluriannuelles
Rhabarber	...	86	104	106	111	110	Rhubarbe
Mehrjährig nachwachsende Rohstoffe	267	224	142	99	93	86	Matières premières renouvelables pluriannuelles
Hopfen	39	19	17	19	20	21	Houblon

1 Bundesamt für Landwirtschaft (BLW)

2 Schweizerischer Obstverband (SOV)

3 Inkl. Genfer Freizeone

4 Bundesamt für Statistik (BFS)

1 Office fédéral de l'agriculture (OFAG)

2 Fruit-Union Suisse (FUS)

3 Y compris zone franche de Genève

4 Office fédéral de la statistique (OFS)

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.10 Anbaufläche der Obst- und Beerenkulturen nach Region Surfaces de cultures fruitières et baies par région

In Hektaren, ohne Genfer Freizone ~ En hectares, sans zone franche de Genève

Kultur / Region	2005	2010	2015	2017	2018	2019	Culture / Région
<b>Äpfel</b>	<b>4 315</b>	<b>4 218</b>	<b>3 863</b>	<b>3 806</b>	<b>3 786</b>	<b>3 736</b>	<b>Pommes</b>
Ostschweiz (TG, SG)	1 494	1 505	1 356	1 362	1 361	1 341	Suisse orientale (TG, SG)
Wallis	1 227	1 188	1 095	1 054	1 052	1 033	Valais
Genferseegebiet (VD, GE)	717	692	633	610	610	596	Région Arc lémanique (VD, GE)
Übrige Gebiete	876	832	779	780	764	766	Autres régions
<b>Birnen</b>	<b>946</b>	<b>831</b>	<b>752</b>	<b>769</b>	<b>783</b>	<b>765</b>	<b>Poires</b>
Wallis	503	420	332	325	329	314	Valais
Ostschweiz (TG, SG)	213	219	245	259	265	262	Suisse orientale (TG, SG)
Genferseegebiet (VD, GE)	72	51	42	48	53	54	Région Arc lémanique (VD, GE)
Übrige Gebiete	158	142	132	136	135	135	Autres régions
<b>Aprikosen</b>	<b>602</b>	<b>689</b>	<b>709</b>	<b>736</b>	<b>739</b>	<b>742</b>	<b>Abricots</b>
Thurgau	...	8	14	13	12	12	Thurgovie
Wallis	588	664	676	704	708	708	Valais
Waadt	5	5	4	4	4	4	Vaudois
Übrige Gebiete	9	12	15	15	15	18	Autres régions
<b>Kirschen</b>	<b>442</b>	<b>485</b>	<b>579</b>	<b>595</b>	<b>587</b>	<b>598</b>	<b>Cerises</b>
Nordwestschweiz (AG, BL, BS, SO)	258	272	291	282	279	279	Suisse du Nord-Ouest (AG, BL, BS, SO)
Ostschweiz (TG, SG, ZH)	63	88	126	132	128	128	Suisse orientale (TG, SG, ZH)
Zentralschweiz (LU, SZ, ZG, OW)	55	54	56	59	58	60	Suisse centrale (LU, SZ, ZG, OW)
Bern	32	36	51	55	56	60	Berne
Westschweiz (VS, VD, GE, NE)	28	30	46	57	57	61	Suisse romande (VS, VD, GE, NE)
Übrige Gebiete	5	6	9	10	9	9	Autres régions
<b>Zwetschgen</b>	<b>311</b>	<b>342</b>	<b>330</b>	<b>328</b>	<b>323</b>	<b>317</b>	<b>Prunes</b>
Nordwestschweiz (AG, BL, BS, SO)	105	110	108	107	107	105	Suisse du Nord-Ouest (AG, BL, BS, SO)
Ostschweiz (TG, SG, ZH)	68	84	88	86	83	82	Suisse orientale (TG, SG, ZH)
Wallis	34	36	33	34	32	33	Valais
Westschweiz (VD, GE, NE)	34	41	33	34	35	34	Suisse romande (VD, GE, NE)
Zentralschweiz (LU, SZ, ZG, OW)	34	29	26	25	25	24	Suisse centrale (LU, SZ, ZG, OW)
Bern	20	26	29	29	29	28	Berne
Übrige Gebiete	17	16	13	12	12	10	Autres régions
<b>Erdbeeren</b>	<b>429</b>	<b>421</b>	<b>500</b>	<b>513</b>	<b>511</b>	<b>511</b>	<b>Fraises</b>
Ostschweiz (TG, SG, GR, SH, ZH)	147	156	200	208	212	213	Suisse orientale (TG, SG, GR, SH, ZH)
Mittelland (AG, BL, BS, SO, BE)	137	135	172	172	172	176	Plateau suisse (AG, BL, BS, SO, BE)
Westschweiz (VD, GE, NE, FR, JU)	49	46	52	54	46	42	Suisse romande (VD, GE, NE, FR, JU)
Wallis	53	46	43	46	44	43	Valais
Zentralschweiz (LU, SZ, ZG, TI)	44	38	33	34	38	37	Suisse centrale (LU, SZ, ZG, TI)

Bundesamt für Landwirtschaft (BLW);  
Schweizerischer Obstverband (SOV)

Office fédéral de l'agriculture (OFAG);  
Fruit-Union Suisse (FUS)

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.11 Spezialisierte Gartenbaubetriebe Exploitations horticoles spécialisées

Spezialisierte Gartenbaubetriebe ~ Exploitations horticoles spécialisées									
Anzahl Betriebe	LN	Spezialisierte Unterglas-Gartenbaubetriebe		Spezialisierte Freiland-Gartenbaubetriebe		Sonstige Gartenbaubetriebe			
Nombre des exploitations	SAU	Exploitations horticoles spécialisées dans cultures sous serre		Exploitations horticoles spécialisées dans cultures de plein air		Exploitations spécialisées dans d'autres types d'horticulture			
	ha	Betriebe	LN ~ SAU	Betriebe	LN ~ SAU	Betriebe	LN ~ SAU	Exploitations	ha
Gartenbaubetriebe nach Jahr ~ Exploitations horticoles par année									
2000	1 615	13 148	520	1 530	500	7 335	595	4 283	
2005	1 353	14 548	403	1 348	496	8 498	454	4 702	
2010	1 373	16 288	386	1 425	558	10 386	429	4 477	
2014	1 313	18 803	293	834	699	14 682	321	3 287	
2015	1 313	19 117	290	829	721	15 138	302	3 149	
2016	1 278	19 533	288	764	709	15 685	281	3 083	
2017	1 264	19 543	287	803	686	15 457	291	3 284	
2018	1 019	19 412	214	687	592	15 892	213	2 833	
<b>2019</b>	<b>1 209</b>	<b>20 135</b>	<b>239</b>	<b>793</b>	<b>689</b>	<b>16 153</b>	<b>281</b>	<b>3 188</b>	
Gartenbaubetriebe 2019 nach Kanton ~ Exploitations horticoles 2019 par canton									
ZH	184	3 523	35	165	112	2 987	37	371	
BE	217	3 477	30	58	156	3 058	31	361	
LU	50	375	16	55	20	177	14	144	
UR	-	-	-	-	-	-	-	-	
SZ	7	67	1	8	3	17	3	42	
OW	1	-	1	-	-	-	-	-	
NW	-	-	-	-	-	-	-	-	
GL	2	14	2	14	-	-	-	-	
ZG	5	56	2	31	2	21	1	4	
FR	79	1 773	4	1	61	1 641	14	130	
SO	17	349	2	4	14	339	1	6	
BS/BL	25	392	7	33	12	302	6	56	
SH	7	169	1	-	4	106	2	63	
AR	3	10	1	-	1	9	1	1	
AI	-	-	-	-	-	-	-	-	
SG	83	1 392	8	18	62	1 284	13	90	
GR	20	233	7	69	10	149	3	15	
AG	146	2 344	30	50	83	1 838	33	456	
TG	107	1 933	19	35	63	1 607	25	291	
TI	57	479	17	57	12	97	28	325	
VD	111	2 618	22	79	54	2 051	35	488	
VS	17	371	7	9	5	291	5	71	
NE	5	11	3	3	1	5	1	3	
GE	61	512	24	104	11	161	26	247	
JU	5	38	-	-	3	11	2	26	
Gartenbaubetriebe 2019 nach Größenklasse ~ Exploitations horticoles 2019 par classe de grandeur									
< 3	309	359	164	136	58	90	87	133	
3 - 10	278	1 733	55	293	132	893	91	547	
10 - 20	281	4 175	14	204	215	3 205	52	766	
20 - 30	172	4 250	5	123	137	3 385	30	742	
30 - 50	101	3 831	1	37	86	3 264	14	529	
50 <	68	5 787	-	-	61	5 317	7	471	
Gartenbaubetriebe 2019 nach Zone ~ Exploitations horticoles 2019 par zone									
T/P	1 104	19 338	213	668	643	15 669	248	3 001	
H/C	62	603	16	67	26	383	20	154	
B/M 1	23	91	3	1	12	76	8	14	
B/M 2	11	30	3	3	5	21	3	5	
B/M 3	6	47	2	30	2	4	2	13	
B/M 4	3	26	2	25	1	1	-	-	

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.12 Spezialisierte Gartenbaubetriebe, Kulturen und Anbauformen Exploitations horticoles spécialisées, cultures et manière de cultiver

Anzahl Betriebe Nombre des exploitations	LN, ha SAU, ha	davon Gemüsekulturen, ha				davon gärtnerische Kulturen, ha					
		dort cultures maraîchères, ha				dort cultures horticoles, ha					
		Freiland		in geschütztem Anbau		Ziersträucher, Ziergehölze, Zierstauden	Übrige Baum-schulen	Einjährige gärtnerische Freiland-kulturen	in geschütztem Anbau		
		Plein champ		cultures sous abri		Pépinières ornementales et arbustes ornementaux	Autres pépinières	Cultures horti-coles annuelles de plein champ			
Gartenbaubetriebe und Flächen nach Jahr ~ Exploitations horticoles et surfaces par année		Gemüse	Konserven-gemüse	mit festem Fundament	ohne festes Fundament						
		Maraîchères	Maraîchère pour la conserve	avec fonda-tions per-menantes	sans fonda-tions per-menantes						
2000	1 615	13 148	4 548	35	135	253	301	239	35	723	234
2005	1 353	14 548	4 928	45	165	252	156	146	78	621	248
2010	1 373	16 288	5 583	31	204	217	171	141	77	578	251
2015	1 313	19 117	6 554	111	209	191	211	106	81	543	288
2016	1 278	19 533	6 845	84	190	203	202	109	68	523	313
2017	1 264	19 543	7 015	100	200	215	212	99	60	505	356
2018	1 019	19 412	7 092	102	203	190	193	81	52	369	294
<b>2019</b>	<b>1 209</b>	<b>20 135</b>	<b>7 018</b>	<b>100</b>	<b>223</b>	<b>198</b>	<b>217</b>	<b>73</b>	<b>41</b>	<b>407</b>	<b>355</b>
Gartenbaubetriebe und Flächen 2019 nach Kanton ~ Exploitations horticoles et surfaces 2019 par canton											
ZH	184	3 523	1 365	11	23	20	44	19	5	145	47
BE	217	3 477	1 299	1	6	16	29	8	3	27	137
LU	50	375	78	4	8	5	13	4	12	5	6
UR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SZ	7	67	14	-	2	4	1	-	0	0	0
OW	1	0	-	-	-	-	0	0	0	-	-
NW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GL	2	14	-	-	-	-	-	0	0	-	-
ZG	5	56	2	-	0	0	2	-	0	3	1
FR	79	1 773	740	12	2	19	1	0	0	4	18
SO	17	349	138	1	-	3	1	1	0	7	0
BS/BL	25	392	87	3	2	2	4	2	1	11	3
SH	7	169	32	-	0	0	-	0	-	9	-
AR	3	10	1	-	-	-	0	0	0	-	-
AI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SG	83	1 392	380	20	3	7	11	1	0	10	23
GR	20	233	23	-	-	1	-	3	3	5	0
AG	146	2 344	847	32	26	16	38	6	5	13	66
TG	107	1 933	701	16	34	3	2	5	2	54	25
TI	57	479	129	-	21	44	15	0	0	4	7
VD	111	2 618	979	0	46	21	51	12	3	60	21
VS	17	371	60	-	3	10	-	3	0	-	-
NE	5	11	1	-	-	-	0	0	0	3	-
GE	61	512	134	0	46	29	5	8	3	48	1
JU	5	38	10	-	0	1	-	-	-	-	-
Gartenbaubetriebe und Flächen 2019 nach Größenklasse ~ Exploitations horticoles et surfaces 2019 par classe de grandeur											
< 3	309	359	61	0	12	22	17	37	15	25	30
3 - 10	278	1 733	357	1	53	60	48	28	20	113	89
10 - 20	281	4 175	1 129	15	60	46	46	4	2	61	110
20 - 30	172	4 250	1 268	25	20	24	44	1	2	85	74
30 - 50	101	3 831	1 283	23	5	13	40	3	1	48	29
50 <	68	5 787	2 921	35	73	33	22	-	-	73	24
Gartenbaubetriebe und Flächen 2019 nach Zone ~ Exploitations horticoles et surfaces 2019 par zone											
T/P	1 104	19 338	6 883	100	221	191	208	69	39	394	344
H/C	62	603	115	-	2	5	8	3	1	7	6
B/M 1	23	91	14	-	-	1	1	0	0	1	4
B/M 2	11	30	4	-	-	1	0	1	0	-	1
B/M 3	6	47	1	-	-	0	-	0	0	5	-
B/M 4	3	26	0	-	-	0	-	-	0	-	-

**2.13 Anbaufläche von Frisch- und Lagergemüse nach Jahren**

**Surfaces de légumes frais et de garde par année**

In Hektaren; die Flächen sind nicht vergleichbar mit den Angaben der Betriebsstrukturerhebung des BFS.  
Die Flächen können während des Jahres mehrfach belegt werden.

En hectares; les surfaces ne peuvent pas être comparées avec les données du relevé des structures de l'OFS.  
Les surfaces peuvent être cultivées plusieurs fois par an.

Gemüseart	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Type de légume
Salate	3 930	3 753	3 602	3 801	3 715	3 645	Salades
Chicorée Witloof	327	327	314	370	386	377	Chicorée Witloof
Cicerino	201	184	185	191	172	180	Cicerino
Eichenlaub	265	263	255	270	280	283	Feuilles de chêne
Eisbergsalate	831	816	800	820	832	787	Salades iceberg
Endivien	271	278	222	222	225	249	Endives
Kopfsalate	821	714	709	725	705	670	Laitues pommées
Nüsslisalat	578	607	555	600	561	546	Rampon
Übrige Salate	636	563	563	603	554	553	Autres salades
Tomaten	191	186	181	184	185	176	Tomates
Kohlgemüse	1 805	1 889	2 003	2 215	2 239	2 121	Choux
Blumenkohl	515	541	593	601	623	613	Chou-fleur
Broccoli	521	597	631	737	782	707	Broccoli
Übrige Kohlgemüse	769	751	780	877	833	801	Autres choux
Wurzel- und Knollengemüse	1 313	1 322	1 425	1 503	1 374	1 344	Légumes-racines et -tuberules
Fenchel	348	340	385	383	358	348	Fenouil
Radieschen	133	143	157	163	143	146	Radis
Sellerie (inkl. Stangensellerie)	324	341	345	383	355	345	Céleri (y compris céleri-branche)
Übrige Wurzel- und Knollengemüse	508	498	537	574	518	506	Autres légumes-rac.-/-tub.
Zwiebeln	978	985	1 050	1 093	1 132	1 181	Oignons
Lauch	382	392	411	428	419	388	Poireau
Karotten	1 786	1 832	1 883	1 986	2 011	2 093	Carottes
Gurken	76	82	79	86	82	88	Concombres
Küchenkräuter	176	177	185	207	202	195	Herbes potagères
Petersilie (inkl. Wurzel-)	84	89	101	105	90	92	Persil (y compris persil-racine)
Übrige Küchenkräuter	92	88	85	102	112	103	Autres herbes potagères
Zucchetti	265	283	295	315	330	314	Courgettes
Hülsenfrüchte	395	424	430	426	434	462	Légumineuses
Andere Gemüse	1 245	1 314	1 451	1 525	1 565	1 634	Autres légumes
<b>Total</b>	<b>12 543</b>	<b>12 641</b>	<b>12 997</b>	<b>13 769</b>	<b>13 689</b>	<b>13 640</b>	<b>Total</b>

Schweizerische Zentralstelle für Gemüsebau und Spezialkulturen (SZG)

Centrale suisse des la culture maraîchère et des cultures spéciales (CCM)

**2.14 Erträge der Pflanzenkulturen, ohne Obstbau**

**Les rendements des végétaux, sans arboriculture**

Verwendbare Produktion durch Anbaufläche, in Kilogramm pro Are

Production utilisable divisée par la superficie cultivée, en kilogramme par are

Produkte	2000	2010	2017	2018	2019 *	Produits
<b>Getreide</b>						<b>Céréales</b>
Weichweizen	59.6	58.4	62.2	57.6	58.9	Froment tendre
Winterweizen	59.8	57.7	61.5	57.2	58.5	Froment d'automne
Sommerweizen	53.5	51.0	50.9	40.7	42.3	Froment de printemps
Futterweizen	-	64.8	72.0	63.2	65.0	Froment fourrager
Dinkel	49.9	38.9	40.8	40.5	39.9	Epeautre
Roggen	61.5	61.0	62.0	54.5	58.7	Seigle
Hirse	-	28.8	42.3	40.1	47.2	Millet
Mischel von Brotgetreide	60.4	61.1	61.9	54.5	57.4	Méteil de céréales panifiables
Gerste	59.9	60.1	73.3	64.8	70.4	Orge
Wintergerste	60.9	60.5	74.0	65.6	71.0	Orge d'automne
Sommergerste	48.5	51.8	52.8	42.6	52.7	Orge de printemps
Hafer	51.9	49.9	53.8	50.7	56.3	Avoine
Mischel von Futtergetreide	50.2	51.9	52.8	50.4	50.7	Mélanges de céréales fourragères
Körnermais	96.5	94.3	106.9	97.7	109.0	Maïs grain
Triticale	62.2	56.8	60.3	59.4	60.2	Triticale
<b>Hülsenfrüchte</b>						<b>Légumes secs</b>
Futtererbsen (Eiweiss-)	34.3	41.7	34.9	32.1	36.2	Pois fourragers (protéagineux)
Ackerbohnen	40.9	31.0	29.1	26.1	31.6	Féveroles
Lupinen	-	32.3	31.1	28.7	33.9	Lupin
<b>Hackfrüchte</b>						<b>Plantes sarclées</b>
Kartoffeln (inbegr. Saatgut)	426.0	387.0	409.0	403.0	377.0	Pommes de t. (y compris semences)
Zuckerrüben <sup>1</sup>	780.0	720.6	787.1	665.5	766.8	Betteraves sucrières <sup>1</sup>
Futterrüben (Runkeln, Halbzuckerrüben)	894.0	866.5	788.8	668.9	698.3	Betteraves fourragères
<b>Ölsaaten</b>						<b>Graines et fruits oléagineux</b>
Raps <sup>1</sup>	29.8	31.1	38.0	33.9	29.9	Colza <sup>1</sup>
Sonnenblumen <sup>1</sup>	32.8	29.8	31.3	30.6	30.0	Tournesol <sup>1</sup>
Soja <sup>1</sup>	38.3	28.3	33.3	20.8	31.1	Soja <sup>1</sup>
<b>Weintrauben</b>						<b>Raisin de cuve</b>
Rote Trauben	107.4	87.4	68.1	95.7	84.4	Raisin rouge
Weisse Trauben	96.4	79.8	60.0	88.2	75.2	Raisin blanc
Tabak (getrocknete Blätter) <sup>1</sup>	18.2	21.8	25.0	23.6	21.9	Tabacs (séchés) <sup>1</sup>
Gemüse	299.0	364.0	339.6	319.1	304.6	Légumes
Hopfen (Trocken-) <sup>1</sup>	22.4	21.6	10.3	14.7	17.5	Houblon séché <sup>1</sup>
Silomais	456.0	478.0	551.0	513.0	550.3	Maïs à ensiler

<sup>1</sup> Erträge ermittelt als Verhältnis der abgelieferten Ware zur Anbaufläche

<sup>1</sup> Rendements déterminés en tant que rapport entre la marchandise livrée et les surfaces cultivées

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.15 Verwendbare Produktion der Pflanzenkulturen, ohne Obstbau Production utilisable des végétaux, sans arboriculture

Bruttoproduktion minus Verluste auf dem Feld und auf dem Betrieb, in Tonnen  
Production brute moins pertes sur le champ et dans l'exploitation, en tonnes

Produkte	2000	2010	2017	2018	2019 *	Produits
<b>Getreide (inklusive Saatgut)</b>						<b>Céréales (y compris semences)</b>
Weichweizen	561 200	507 469	509 555	474 123	472 936	Blé tendre
Winterweizen	543 600	442 671	457 760	428 220	425 607	Blé d'automne
Sommerweizen	17 600	6 104	5 883	4 105	3 709	Blé de printemps
Futterweizen	...	58 694	45 912	41 798	43 620	Blé fourrager
Gerste	274 100	174 113	205 772	180 948	189 096	Orge
Wintergerste	256 400	167 449	200 439	176 845	184 220	Orge d'automne
Sommergerste	17 700	6 664	5 333	4 103	4 876	Orge de printemps
Körnermais	212 400	143 502	162 454	134 834	174 627	Mais grain
Triticale	64 100	58 332	51 424	47 342	46 260	Triticale
Dinkel	7 300	16 093	20 297	21 796	22 693	Epeautre
Roggen	22 400	13 708	12 423	10 112	11 184	Seigle
Hafer	26 300	8 932	10 210	8 256	9 646	Avoine
Mischel von Futtergetreide	1 500	883	1 293	1 120	1 349	Méteil de céréales fourragères
Mischel von Brotgetreide	200	135	75	184	217	Méteil de céréales panifiables
<b>Hülsenfrüchte</b>						<b>Légumes secs</b>
Futtererbsen (Eiweiss-)	9 000	14 500	14 361	12 479	12 838	Pois fourragers (protéagineux)
Ackerbohnen	1 100	900	3 024	2 614	3 163	Féveroles
Mischel von Hülsenfrüchten mit Getreide	...	...	3 204	2 343	2 142	Méteil de légumes secs avec des céréales
Lupinen	...	200	358	469	550	Lupin
<b>Hackfrüchte</b>						<b>Plantes sarclées</b>
Kartoffeln (inbegr. Saatgut) <sup>1</sup>	600 600	421 000	461 000	447 600	413 984	Pommes de t. (y compris semences) <sup>1</sup>
Zuckerrüben <sup>2</sup>	1 408 448	1 302 055	1 544 781	1 263 462	1 454 536	Betteraves sucrières <sup>2</sup>
Futterrüben (Runkeln, Halbzuckerrüben)	259 000	80 000	39 000	30 000	30 000	Betteraves fourragères
Kohl-, Wasserrüben, Futtermöhren, usw.	17 900	17 400	11 800	10 050	10 500	Rutabagas, carottes et navets
<b>Ölsaaten</b>	42 742	67 900	77 612	77 478	67 843	<b>Graines et fruits oléagineux</b>
Raps <sup>2,3</sup>	11 811	10 600	16 449	16 513	17 700	Colza <sup>2,3</sup>
Sonnenblumen <sup>2,3</sup>	3 750	3 100	5 642	3 740	5 350	Tournesol <sup>2,3</sup>
Soja <sup>2</sup>	...	360	404	340	335	Soja <sup>2</sup>
Ölein	...	20	44	44	60	Lin oléagineux
Ölkürbisse (Kerne)						Courges à huile (graines)
<b>Gras (Trockensubstanz)</b>						<b>Herbe (matière sèche)</b>
Sömmерungsweiden	470 059	459 950	465 005	404 352	48 522	Alpages
Kunstwiesen	1 384 680	1 504 199	1 507 199	1 138 703	1 584 176	Prairies artificielles
Zwischenfutter	137 647	123 861	132 540	101 898	135 489	Cultures dérobées
Naturwiesen und -weiden	3 915 059	3 502 244	3 347 339	2 981 673	3 435 667	Prairies naturelles et pâturages
Silo- und Grünmais (Trockensubstanz)	541 756	698 764	851 272	839 176	879 772	Mais vert et à ensiler (matière sèche)
Stroh (frische Substanz)	734 000	522 000	488 000	427 000	490 000	Paille (matière fraîche)
Rote Weintrauben	76 757	68 783	49 867	72 690	61 767	Raisin de cuve rouge
Weisse Weintrauben <sup>4</sup>	85 012	61 795	49 107	66 252	60 664	Raisin de cuve blanc <sup>4</sup>
Tabak (getrocknete Blätter) <sup>2</sup>	1 182	1 183	1 147	991	865	Tabacs (séchés) <sup>2</sup>
Gemüse	310 278	364 423	432 682	406 049	380 414	Légumes
Hopfen (Trocken-) <sup>2</sup>	50	40	19	29	34	Houblon séché <sup>2</sup>
Medizinalpflanzen und Gewürze (getrocknet)	263	325	374	346	370	Plantes médicinales et aromatiques (séchées)
Chinaschilf, Hanf, Kenaf (Stengel-Trockensubstanz)	2 810	2 150	950	890	820	Roseau de Chine, chanvre, kénaf (tiges, matière sèche)

1 Verwendbare Produktion der Kartoffeln = Bruttoproduktion minus Verlust auf dem Feld

1 Production utilisable de pommes de terre = production brute moins les pertes dans les champs

2 Abgelieferte Ware

2 Quantités livrées

3 Inbegriffen nachwachsende Rohstoffe

3 Y compris matières premières renouvelables

4 Bis 2005 inbegriffen Chasselas-Tafeltrauben

4 Jusqu'à 2005 y compris le chasselas de table

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.16 Erträge im Obstbau

#### Les rendements en arboriculture

Verwendbare Produktion durch Anbaufläche, in kg/a ~ Production utilisable divisée par la superficie cultivée, en kg/a

Obstarten	2000	2010	2015	2017	2018	2019 *	Espèces
<b>Aus Obstbaumkulturen</b>							<b>Des cultures fruitières</b>
Äpfel	347	301	367	253	441	370	Pommes
Birnen	258	211	300	151	330	307	Poires
Kiwi	235	118	230	224	252	156	Kiwis
<b>Aus Beerenkulturen</b>							<b>Des cultures de baies</b>
Erdbeeren	186	173	182	143	161	167	Fraises
Himbeeren	73	101	136	184	180	186	Framboises
Brombeeren	146	170	181	190	230	257	Mûres
Johannisbeeren	92	173	165	144	148	124	Groseilles rouges
Stachelbeeren	97	146	158	100	107	105	Groseilles à maquereau
Heidelbeeren	92	54	54	31	39	54	Myrtilles
Cassis	92	63	33	20	29	10	Cassis

Agristat

Agristat

### 2.17 Verwendbare Produktion im Obstbau

#### Production utilisable en arboriculture

In Tonnen ~ En tonnes

Obstarten	2000	2010	2015	2017	2018	2019 *	Espèces
<b>Feldobstbau</b>							<b>Prés-vergers</b>
Äpfel	207 897	74 841	72 561	49 386	129 670	51 625	Pommes
Birnen	92 101	22 512	21 256	19 471	32 269	17 804	Poires
<b>Obstbaumkulturen</b>							<b>Vergers intensifs</b>
Äpfel	167 087	126 800	141 689	96 478	167 108	138 101	Pommes
Birnen	24 644	17 550	22 542	11 583	25 862	23 509	Poires
<b>Obst, ohne Beeren</b>							<b>Fruits, sans baies</b>
Äpfel	374 984	201 641	214 250	145 864	296 778	189 726	Pommes
Birnen	116 745	40 062	43 798	31 054	58 131	41 313	Poires
Kirschen	19 065	7 301	7 678	4 498	11 391	8 915	Cerises
Zwetschgen und Pflaumen	8 377	5 663	5 806	3 985	14 263	6 944	Prunes de tous genres
Aprikosen	6 925	8 190	8 364	4 720	9 393	9 017	Abricots
Pfirsiche	364	204	246	246	204	225	Pêches
Quitten	998	631	518	383	694	635	Coings
Nüsse (grüne Ware)	3 270	2 401	2 542	2 487	2 479	2 460	Noix (verts)
Kiwi	400	213	439	431	474	296	Kiwis
Nashi	62	5	7	7	7	7	Nashis
Kiwai	9	5	12	15	33	16	Kiwais
<b>Beeren</b>							<b>Baies</b>
Erdbeeren	8 177	7 362	9 158	7 334	8 209	8 545	Fraises
Himbeeren	1 043	1 494	2 169	2 948	3 808	3 997	Framboises
Brombeeren	458	472	636	624	783	826	Mûres
Johannisbeeren	373	518	424	401	487	424	Groseilles rouges
Stachelbeeren	46	77	73	52	64	62	Groseilles à maquereau
Heidelbeeren	162	247	410	287	366	561	Myrtilles
Holunder, Andere	53	...	...	...	...	...	Sureau, autres
Cassis	63	26	25	26	43	10	Cassis

Agristat

Agristat

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.18 Äpfel- und Birnenproduktion nach Regionen Production de pommes et de poires par région

In Tonnen ~ En tonnes

Kulturen / Regionen	2005	2010	2017	2018	2019*	Cultures / Régions
<b>Verwendbare Produktion Äpfel</b>	<b>212 996</b>	<b>201 641</b>	<b>145 864</b>	<b>296 778</b>	<b>191 435</b>	<b>Prod. de pommes commercialisable</b>
davon Tafeläpfel aus Kulturen	102 900	100 300	92 700	122 000	105 000	dont pommes de table provenant des cultures
Genferseegebiet (VD, GE)	19 617	20 200	22 887	18 645	18 398	Région Arc lémanique (VD, GE)
Ostschweiz (TG, SG)	37 136	32 200	35 017	49 985	47 295	Suisse orientale (TG, SG)
Wallis	29 720	31 800	25 432	32 120	27 612	Valais
Übrige Gebiete	16 427	16 100	9 364	21 250	11 695	Autres régions
<b>Übrige Äpfel (Mostäpfel, Tafeläpfel Hochstamm, Brennobot)</b>	<b>110 096</b>	<b>101 341</b>	<b>53 164</b>	<b>174 778</b>	<b>86 435</b>	<b>Autres (pommes à cidre, pommes de table haute tige, fruit de distillation)</b>
Genferseegebiet (VD, GE)	6 897	3 423	1 089	944	1 017	Région Arc lémanique (VD, GE)
Ostschweiz (TG, SG)	78 220	65 808	40 575	125 352	67 559	Suisse orientale (TG, SG)
Wallis	11 650	10 610	8 304	9 028	12 805	Valais
Übrige Gebiete	13 329	21 500	3 196	39 454	5 054	Autres régions
<b>Verwendbare Produktion Birnen</b>	<b>64 290</b>	<b>40 062</b>	<b>31 054</b>	<b>58 131</b>	<b>41 313</b>	<b>Production de poires commercialisable</b>
davon Tafelbirnen aus Kulturen	16 251	13 200	10 000	20 000	18 000	dont poires de table provenant des cultures
Genferseegebiet (VD, GE)	1 619	1 120	888	990	1 118	Région Arc lémanique (VD, GE)
Ostschweiz (TG, SG)	4 231	4 700	3 191	9 921	9 549	Suisse orientale (TG, SG)
Wallis	7 935	6 000	5 292	5 616	5 435	Valais
Übrige Gebiete	2 466	1 380	657	3 324	1 898	Autres régions
<b>Übrige Birnen (Mostbirnen, Tafelbirnen Hochstamm, Brennobot)</b>	<b>48 039</b>	<b>26 862</b>	<b>21 054</b>	<b>38 131</b>	<b>23 313</b>	<b>Autres poires (poires à cidre, poires de table haute tige, fruit de distillation)</b>
Genferseegebiet (VD, GE)	614	38	-	-	-	Région Arc lémanique (VD, GE)
Ostschweiz (TG, SG)	20 577	10 040	9 531	12 512	7 710	Suisse orientale (TG, SG)
Wallis	11 270	6 859	2 501	4 531	8 827	Valais
Übrige Gebiete	15 578	9 925	5 735	12 785	7 762	Autres régions

Agristat

Agristat

### 2.19 Handelsmengen an Aprikosen, Kirschen, Zwetschgen und Erdbeeren nach Regionen Quantités commercialisables d'abricots, cerises, prunes et fraises par région

In Tonnen, ohne Direktvermarktung und Brennware ~ En tonnes, sans la vente directe et la distillation

Kulturen / Regionen	2005	2010	2017	2018	2019	Cultures / Régions
<b>Aprikosen</b>	<b>2 256</b>	<b>3 712</b>	<b>3 775</b>	<b>7 686</b>	<b>6 765</b>	<b>Abriocots</b>
Wallis	2 231	3 660	3 775	7 686	6 765	Valais
Waadt	25	52	-	-	-	Vaudois
<b>Kirschen (inkl. Industriekirschen)</b>	<b>2 725</b>	<b>2 719</b>	<b>1 454</b>	<b>2 521</b>	<b>2 685</b>	<b>Cerises (inclus cerises d'industrie)</b>
Bern	211	217	287	174	294	Berne
Nordwestschweiz (AG, BL, BS, SO)	1 561	1 607	263	1 009	972	Suisse du Nord-Ouest (AG, BL, BS, SO)
Ostschweiz (TG, SG, ZH)	323	399	541	723	857	Suisse orientale (TG, SG, ZH)
Westschweiz (VS, VD, GE, NE)	165	233	177	273	267	Suisse romande (VS, VD, GE, NE)
Zentralschweiz (LU, SZ, ZG, OW)	465	262	186	342	295	Suisse centrale (LU, SZ, ZG, OW)
<b>Zwetschgen<sup>1</sup></b>	<b>2 008</b>	<b>2 717</b>	<b>1 894</b>	<b>4 645</b>	<b>2 839</b>	<b>Prunes<sup>1</sup></b>
Bern	225	236	242	371	330	Berne
Nordwestschweiz (AG, BL, BS, SO)	404	572	243	1 067	449	Suisse du Nord-Ouest (AG, BL, BS, SO)
Ostschweiz (TG, SG, ZH)	640	1 044	362	1 369	799	Suisse orientale (TG, SG, ZH)
Wallis	262	507	636	1 144	903	Valais
Westschweiz (VD, GE, NE)	264	131	284	303	186	Suisse romande (VD, GE, NE)
Zentralschweiz (LU, SZ, ZG, OW)	126	75	86	252	135	Suisse centrale (LU, SZ, ZG, OW)
Übrige Gebiete	88	152	41	139	37	Autres régions
<b>Erdbeeren</b>	<b>5 695</b>	<b>5 663</b>	<b>5 867</b>	<b>6 567</b>	<b>6 837</b>	<b>Fraises</b>
Mittelland (AG, BL, BS, SO, BE)	1 405	1 385	1 440	1 607	1 746	Plateau suisse (AG, BL, BS, SO, BE)
Ostschweiz (TG, SG, GR, SH, ZH)	2 646	2 743	3 000	3 516	3 508	Suisse orientale (TG, SG, GR, SH, ZH)
Wallis	726	774	633	652	703	Valais
Westschweiz (VD, GE, NE, FR, JU)	402	398	366	349	446	Suisse romande (VD, GE, NE, FR, JU)
Zentralschweiz (LU, SZ, ZG, TI)	515	363	428	443	434	Suisse centrale (LU, SZ, ZG, TI)

1 Ab 2014 inklusiv Industriepfirsichen

2 Bis 2014 inklusiv Industriezwetschgen

1 À partir de 2014 y compris abricots d'industrie

2 jusqu'à 2014 y compris pruneaux d'industrie

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.20 Inländische Erzeugung von Kernobst- und Spezialitäten-Branntwein Production indigène de spiritueux et d'eau-de-vie de fruit à pépin

In Hektoliter Alkohol (100 %) ~ En hectolitres d'alcool (100 %)

Geschäftsjahr (1.7. – 30.6.)	Kernobst- brand	Spezialitätenbrand nach Rohstoffart ~ Spécialités d'eau-de-vie par matière première					Spezialitätenbrand aus ausländischen Rohstoffen <sup>1</sup>	Total
		Kirschen	Zwetschgen und Pflaumen	Traubentester, Weinhefe, Weinreste	Andere Rohstoffe (Aprikosen usw.)	Total		
Année commerciale (1.7. – 30.6.)	Eau-de-vie à base de fruit à pépin	Cerises	Prunes et pruneaux	Marc de raisin, lie et autres résidus de raisin pressé	Autres matières premières (abricots, etc.)		Spécialités d'eau-de-vie avec matières premières étrangères <sup>1</sup>	
Erzeugung der Landwirte und Landwirtinnen ~ Production des agriculteurs et agricultrices								
2008-09	1 561	494	354	444	200	1 492	-	3 053
2009-10	1 649	961	706	449	349	2 465	-	4 114
2010-11	1 091	320	402	346	253	1 322	-	2 413
2011-12	1 557	1 150	1 018	380	312	2 860	-	4 417
2012-13	1 354	237	521	319	215	1 292	-	2 646
2013-14	1 027	344	459	311	158	1 272	-	2 299
2014-15	1 066	613	857	315	197	1 982	-	3 048
2015-16	1 080	296	322	300	228	1 146	-	2 226
2016-17	834	172	263	284	165	883	-	1 718
2017-18	514	215	302	197	98	812	-	1 326
2018-19	1 210	780	1 098	301	279	2 457	-	3 667
Erzeugung der Gewerbebetreiber und -produzentinnen ~ Production de l'industrie et de l'artisanat								
2008-09	2 978	1 212	588	716	984	3 500	1 020	7 498
2009-10	4 248	2 027	1 739	492	1 266	5 524	2 495	12 267
2010-11	3 743	1 262	697	560	1 157	3 676	1 709	9 128
2011-12	3 413	2 747	2 192	421	1 161	6 521	2 047	11 981
2012-13	2 897	826	576	366	1 019	2 787	1 616	7 300
2013-14	2 475	869	793	385	1 047	3 094	1 971	7 540
2014-15	2 258	2 380	1 947	329	1 388	6 044	2 294	10 596
2015-16	2 502	1 838	570	347	1 430	4 185	1 584	8 272
2016-17	1 727	895	549	296	1 330	3 070	2 298	7 094
2017-18	1 680	840	526	255	1 569	3 190	2 228	7 098
2018-19	1 822	2 221	2 031	338	1 490	6 080	1 396	9 297
Erzeugung der Kleinproduzenten und -produzentinnen <sup>2</sup> ~ Production des petits artisans <sup>2</sup>								
2008-09	598	168	163	537	266	1 134	3	1 735
2009-10	640	660	569	689	509	2 427	3	3 070
2010-11	458	145	348	548	360	1 400	5	1 863
2011-12	744	664	975	600	506	2 745	2	3 491
2012-13	491	73	289	495	284	1 141	5	1 637
2013-14	423	155	309	500	270	1 234	2	1 659
2014-15	527	451	955	483	297	2 186	3	2 716
2015-16	413	129	168	503	389	1 189	6	1 608
2016-17	363	65	189	409	259	921	6	1 290
2017-18	213	132	318	320	199	969	4	1 186
2018-19	678	451	1 090	579	473	2 593	4	3 275
Total erzeugte Menge ~ Production totale								
2008-09	5 137	1 874	1 105	1 697	1 451	6 127	1 023	12 286
2009-10	6 537	3 648	3 013	1 630	2 124	10 416	2 498	19 451
2010-11	5 292	1 727	1 447	1 454	1 770	6 398	1 714	13 404
2011-12	5 714	4 561	4 185	1 401	1 979	12 126	2 049	19 889
2012-13	4 742	1 136	1 386	1 180	1 518	5 220	1 621	11 583
2013-14	3 925	1 368	1 561	1 196	1 475	5 600	1 973	11 498
2014-15	3 851	3 444	3 759	1 127	1 882	10 212	2 297	16 360
2015-16	3 995	2 263	1 060	1 150	2 047	6 520	1 590	12 106
2016-17	2 924	1 132	1 001	989	1 754	4 874	2 304	10 102
2017-18	2 407	1 187	1 146	772	1 866	4 971	2 232	9 610
2018-19	3 710	3 452	4 219	1 218	2 242	11 130	1 400	16 239

1 Landwirte und Landwirtinnen dürfen nur inländische Rohstoffe zu Spirituosen verarbeiten. Bei den Gewerbe- sowie Kleinproduzenten und -produzentinnen fand eine Liberalisierung statt: Sie bezahlen seit 1. Juli 1999 die Steuer auf dem fertigen Erzeugnis und nicht mehr auf den eingeführten Rohstoffen. Die sogenannte Monopolgebuhr beim Import von Obst für die Spirituosenherstellung war höher als die Steuer auf dem Endprodukt. Die Verarbeitung von ausländischen Kernobstrohstoffen ist gemäss heutiger Alkoholgesetzgebung nach wie vor nicht zugelassen.

2 Entspricht der zur Besteuerung angegebenen Menge

1 Les agriculteurs et agricultrices ne peuvent transformer que des matières premières indigènes. Le secteur industriel et celui des petits artisans a connu une libéralisation: depuis le 1<sup>er</sup> juillet 1999 la taxe fiscale est calculée sur le produit fini et non plus sur les matières premières importées. Ladite taxation lors d'importation de fruits destinés à la fabrication de spiritueux était supérieure à l'impôt sur le produit fini. La transformation de matières premières étrangères, tels que les fruits à pépins, est toujours prohibée par la législation actuelle sur l'alcool.

2 Correspond à la quantité indiquée pour l'imposition

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.21 Produktion von Frisch- und Lagergemüse Production de légumes frais et de garde

In Tonnen ~ En tonnes

Gemüseart	2005	2010	2015	2017	2018	2019	Type de légume
<b>Frischgemüse</b>	<b>238 848</b>	<b>260 376</b>	<b>293 917</b>	<b>311 271</b>	<b>300 716</b>	<b>275 787</b>	<b>Légumes frais</b>
Salate	77 089	82 461	87 532	86 013	78 210	73 439	Salades
Chicorée Witloof	5 005	6 878	6 995	7 164	6 033	5 811	Chicorée Witloof
Cicerino	5 004	4 890	5 778	5 450	5 870	5 942	Cicerino
Eichenlaub	5 848	4 500	6 528	6 775	5 771	5 738	Feuilles de chêne
Eisbergsalate	18 662	24 315	23 729	24 085	21 856	20 422	Salades iceberg
Endivien	7 896	8 541	9 408	7 636	6 589	7 146	Endives
Kopfsalate	15 666	13 268	13 818	15 417	13 708	12 256	Laitues pommée
Nüsslisalat	3 407	3 948	4 906	4 466	4 377	4 090	Rampon
Übrige Salate	15 601	16 121	16 370	15 021	14 006	12 034	Autres salades
Tomaten	32 034	42 979	45 728	46 516	48 241	41 985	Tomates
Kohlgemüse	32 550	34 136	34 521	37 745	34 934	28 921	Choux
Blumenkohl	6 460	7 180	8 169	7 742	7 623	7 168	Chou-fleur
Broccoli	3 694	4 329	5 613	5 734	6 572	5 325	Broccoli
Übrige Kohlgemüse	22 395	22 627	20 740	24 269	20 739	16 428	Autres choux
Wurzel- und Knollengemüse	22 629	21 743	22 851	26 707	23 397	19 942	Légumes-racines et -tubercules
Fenchel	5 620	5 323	5 261	5 570	5 642	5 010	Fenouil
Radieschen	1 828	2 074	2 320	2 326	2 059	2 049	Radis
Sellerie (inkl. Stangensellerie)	6 476	5 557	6 402	7 949	6 320	5 354	Céleri (y compris céleri-branche)
Übrige Wurzel- und Knollengemüse	8 705	8 788	8 867	10 861	9 376	7 529	Autres légumes-rac./-tub.
Zwiebeln	14 312	15 844	17 630	21 735	29 285	24 544	Oignons
Lauch	11 328	11 376	12 856	14 512	12 699	12 526	Poireau
Karotten	20 206	18 143	22 125	22 801	24 349	24 330	Carottes
Gurken	9 668	10 968	14 471	15 346	14 454	13 818	Concombres
Küchenkräuter	2 816	2 427	2 930	2 889	2 604	2 425	Herbes potagères
Petersilie (inkl. Wurzel-)	2 432	2 064	2 433	2 261	1 858	1 755	Persil (y compris persil-racine)
Übrige Küchenkräuter	384	364	497	628	746	669	Autres herbes potagères
Zucchetti	5 038	6 100	8 930	9 030	8 937	7 465	Courgettes
Hülsenfrüchte	2 219	2 280	2 154	2 927	2 802	2 493	Légumineuses
Andere Gemüse	8 959	11 920	22 188	25 051	20 804	23 899	Autres légumes
<b>Lagergemüse</b>	<b>76 758</b>	<b>81 093</b>	<b>84 958</b>	<b>75 316</b>	<b>87 070</b>	<b>78 783</b>	<b>Légumes de garde</b>
Kohlgemüse	9 110	6 796	6 413	4 868	6 425	5 219	Choux
Wurzel- und Knollengemüse	13 052	12 713	14 649	11 914	17 361	14 231	Légumes-racines et -tubercules
Sellerie	6 809	6 624	7 080	7 214	8 392	7 536	Céleri
Übrige Wurzel- und Knollengemüse	6 243	6 090	7 569	4 700	8 969	6 695	Autres légumes-rac./-tub.
Zwiebeln	18 877	17 088	22 206	19 779	18 214	13 396	Oignons
Karotten	35 718	44 495	41 690	38 754	45 071	45 937	Carottes

Schweizerische Zentralstelle für  
Gemüsebau und Spezialkulturen (SZG)

Centrale suisse des la culture maraîchère  
et des cultures spéciales (CCM)

**2.22 Anbau und Verkauf von anerkanntem Saatgut**  
**Culture et vente de semences certifiées**

Absteigend nach der Fläche im aktuellsten Jahr sortiert

Trié par ordre décroissant en fonction de la surface dans l'année la plus récente

Kulturen Cultures	Feldbesichtigte und anerkannte Fläche, in ha Surfaces visitées et admises, en ha				Verkauf von anerkanntem Saatgut, in t Vente de semences certifiées, en t			
	2001-2010	2017	2018	2019	2001-2010	2016	2017	2018
Winterweizen ~ Froment d'automne	4 552	4 312	4 312	4 058	16 272	15 004	15 399	14 867
CH Nara	...	718	916	660	...	2 260	4 050	2 742
Forel	...	410	373	284	...	1 677	1 368	1 152
CH Claro	...	306	246	223	...	1 201	854	770
Ludwig	...	236	216	151	...	882	736	638
Arina	...	229	216	203	...	1 004	861	785
Simano	...	211	148	100	...	606	492	471
CH Camedo	...	215	132	93	...	793	492	369
Zinal	...	134	83	38	...	598	417	240
Siala	...	103	81	31	...	494	318	208
Levis	...	88	79	65	...	420	359	249
Andere ~ Autres	...	1 663	1 822	2 210	...	5 069	5 451	7 245
Sommerweizen ~ Froment de printemps	362	167	131	196	913	477	451	418
Fiorina	...	116	90	98	...	387	334	220
CH Campala/Altare ab 2017 ~ dès 2017	...	29	15	18	...	39	55	20
Andere ~ Autres	...	22	26	81	...	51	62	178
Winterroggen ~ Seigle d'automne	103	91	68	79	292	294	298	369
Palazzo	...	48	29	8	...	184	175	186
Recrut	...	17	21	26	...	25	50	69
Matador	...	13	5	9	...	18	18	25
Andere ~ Autres	...	13	14	37	...	67	55	88
Dinkel ~ Epeautre	190	378	368	350	561	807	1 086	1 135
Ostro	...	185	223	240	...	470	637	769
Oberkulmer	...	164	111	89	...	278	350	291
Andere ~ Autres	...	29	34	21	...	58	99	75
Winter-Hartweizen ~ Froment dur d'automne	...	-	5	18	...	2	4	2
Wintergerste ~ Orge d'automne	1 320	887	876	859	4 947	3 595	3 784	3 389
KWS Meridian	...	273	239	140	...	1 335	1 098	851
KWS Cassia	...	207	177	160	...	821	784	637
KWS Tonic	...	96	104	116	...	309	558	660
Hobbit	...	75	84	90	...	139	407	253
Semper	...	112	81	4	...	557	436	314
Caravan/Azrah ab 2018 ~ dès 2018	...	14	74	29	...	161	74	5
Landi/Wootan ab 2016 ~ dès 2016	...	25	21	3	...	162	116	56
Andere ~ Autres	...	85	96	316	...	110	311	613
Sommergerste ~ Orge de printemps	131	87	83	72	350	193	240	248
Eunova/KWS Atrika ab 2017 ~ dès 2017	...	51	53	50	...	86	152	172
Ascona/Sidney ab 2017 ~ dès 2017	...	22	19	15	...	72	60	53
Andere ~ Autres	...	14	11	6	...	35	28	23
Wintertriticale ~ Triticale d'automne	466	412	404	357	1 871	1 553	1 471	1 306
Larossa	...	208	247	261	...	613	922	1 011
Trialdo	...	133	91	45	...	370	313	169
Cosinus	...	69	58	13	...	399	199	113
Elicsir/ ab 2018 ~ dès 2018	...	-	-	-	...	...	...	12
Prader	...	-	-	-	...	12	-	-
Andere ~ Autres	...	3	8	38	...	158	37	1
Sommertriticale ~ Triticale de printemps	18	11	3	6	63	34	21	1

./.

## 2. Pflanzenbau ~ Production végétale

### 2.22 Anbau und Ernte von anerkanntem Saatgut Culture et récolte de semences certifiées

Schluss  
Fin

Absteigend nach der Fläche im aktuellsten Jahr sortiert

Trié par ordre décroissant en fonction de la surface dans l'année la plus récente

Kulturen Cultures	Feldbesichtigte und anerkannte Fläche, in ha Surfaces visitées et admises, en ha				Verkauf von anerkanntem Saatgut, in t Vente de semences certifiées, en t			
	2001-2010	2017	2018	2019	2001-2010	2016	2017	2018
	Hafer ~ Avoine	354	269	269	247	957	811	753
Triton	...	-	-	-	...	5	-	-
Canyon	...	146	160	144	...	447	378	135
Wiland	...	41	42	25	...	121	141	135
Husky	...	21	29	32	...	76	74	27
Typhon	...	44	29	...	...	130	143	11
Andere ~ Autres	...	17	9	46	...	32	17	11
Mais ~ Maïs	215	181	157	170	608	534	493	512
Getreide Total ~ Céréales total	7 710	6 795	6 676	6 411	26 833	23 299	23 994	22 562
Pflanzkartoffeln ~ Pommes de terre	1 660	1 528	1 493	1 496	23 869	19 450	22 004	22 245
Soja und Erbsen ~ Soja et pois	102	259	247	276	...	346	687	624
Gemüsesamen ~ Semences de légumes	...	...	...	...	...	...	...	...
Klee- und Grassamen	287	415	449	291	...	162	143	175
Semences de trèfle et de graminées								
Lein ~ Lin	-	5	3	5	...	...	...	...

Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon (ART);  
Swisssem

Station de recherche Agroscope Reckenholz-Tänikon (ART);  
Swisssem

**2.23 Fläche der öffentlichen und privaten Wälder**  
**Surface des forêts publiques et privées**

Öffentlicher und privater Wald		Öffentlicher Wald ~ Forêts publiques				Privatwald ~ Forêts privées			
Forêts publiques et privées		Total	Gemeinde-wald	Bürger-Burgerwälder	Übrige öffentliche Wälder	davon landw. Betriebe <sup>1</sup>			
Gesamte Waldfäche	Produktive Waldfäche	Forêts des communes pol.	Forêts des bourgeois	Autres forêts publiques	Fläche	Betriebe	Fläche		
Surface forestière totale	Surface forestière productive	Fläche Surface	Fläche Surface	Fläche Surface	Fläche Surface	Entreprises	Surface		
ha	ha	ha	ha	ha	ha	Anzahl	ha		
Waldfäche nach Jahr ~ Surface des forêts par année									
2005	1 242 509	1 084 448	882 474	358 793	366 668	157 013	360 035	36 553	112 857
2010	1 255 274	1 096 672	891 939	366 731	366 777	158 431	363 335	34 737	111 265
2014	1 260 399	1 105 672	896 184	373 079	365 989	157 116	364 215	35 450	125 000
2015	1 266 406	1 110 428	894 198	375 677	367 211	151 310	372 208	35 666	125 539
2016	1 267 086	1 111 022	894 571	376 028	367 827	150 716	372 515	35 202	124 973
2017	1 270 590	1 115 933	898 115	379 035	368 292	150 788	372 475	34 892	124 976
2018	1 272 038	1 118 800	898 646	379 857	368 816	149 973	373 392	...	...
<b>2019</b>	<b>1 271 125</b>	<b>1 117 669</b>	<b>898 320</b>	<b>379 435</b>	<b>368 833</b>	<b>150 052</b>	<b>372 805</b>	<b>...</b>	<b>...</b>
Waldfäche 2019 nach geografischer Gliederung ~ Surface des forêts 2019 par répartition géographique									
Jura	229 890	195 272	178 478	94 884	59 368	24 226	51 412	...	...
Mittelland	227 222	221 112	125 120	46 154	51 340	27 626	102 102	...	...
Voralpen	238 229	216 611	115 682	24 817	26 330	64 535	122 547	...	...
Alpen	399 223	329 612	334 077	182 369	125 753	25 955	65 146	...	...
Alpensüdseite	176 561	155 062	144 963	31 211	106 042	7 710	31 598	...	...
Waldfäche 2019 nach Kanton ~ Surface des forêts 2019 par canton									
ZH	50 206	49 685	24 712	15 222	-	9 490	25 494	2 489	8 794
BE	177 589	161 577	88 870	20 442	43 621	24 807	88 719	8 964	41 606
LU	39 912	39 912	10 055	1 874	-	8 181	29 857	3 727	16 362
UR	20 637	17 023	17 657	-	16 162	1 495	2 980	132	459
SZ	27 760	26 940	20 519	160	5 395	14 964	7 241	967	2 619
OW	18 659	15 526	17 003	-	2 736	14 267	1 656	269	430
NW	7 772	7 093	5 319	34	-	5 285	2 453	351	1 148
GL	21 150	18 540	18 488	18 026	-	462	2 662	208	576
ZG	6 465	6 381	4 652	97	42	4 513	1 813	390	1 028
FR	43 393	42 512	24 836	18 887	922	5 027	18 557	2 174	4 082
SO	31 708	27 299	25 150	3 244	20 363	1 543	6 558	1 060	2 041
BS	471	471	385	-	142	243	86	2	6
BL	20 356	19 968	15 921	934	11 949	3 038	4 435	574	1 690
SH	12 683	12 570	10 615	8 470	-	2 145	2 068	302	933
AR	7 181	6 861	1 651	1 122	-	529	5 530	593	2 222
AI	4 869	4 655	2 087	-	-	2 087	2 782	336	981
SG	60 000	56 620	33 979	949	26 987	6 043	26 021	2 961	10 427
GR	201 958	161 360	183 841	176 919	-	6 922	18 117	...	...
AG	49 117	46 490	38 000	2 915	31 832	3 253	11 117	1 616	2 886
TG	20 222	20 185	8 798	326	5 795	2 677	11 424	1 766	4 855
TI	142 310	127 584	112 997	1 750	106 042	5 205	29 313	248	261
VD	127 074	94 603	86 063	73 229	-	12 834	41 011	1 913	4 487
VS	109 584	90 788	99 582	1 001	93 179	5 402	10 002	1 369	1 880
NE	30 756	26 662	17 626	14 030	-	3 596	13 130	333	2 418
GE	3 003	2 599	1 958	302	-	1 656	1 045	102	605
JU	36 290	33 765	27 556	19 502	3 666	4 388	8 734	627	3 300
<b>CH</b>	<b>1 271 125</b>	<b>1 117 669</b>	<b>898 320</b>	<b>379 435</b>	<b>368 833</b>	<b>150 052</b>	<b>372 805</b>	<b>...</b>	<b>...</b>

1 Bundesamt für Statistik (BFS),  
landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebungen

1 Office fédéral de la statistique (OFS),  
relevés des structures agricoles

## Impressum

**Herausgeber:** Schweizer Bauernverband  
Agristat  
Laurstrasse 10  
5201 Brugg  
056 462 51 11  
[www.agristat.ch](http://www.agristat.ch)  
[info@agristat.ch](mailto:info@agristat.ch)

**Übersetzungen:** Agristat, SBV Übersetzungen,  
externe Übersetzungsdienste

**Erscheinungsweise:** Kapitelweise mit einer Gesamtausgabe am  
Jahresende, Publikationstermine:  
[www.agristat.ch](http://www.agristat.ch) | Publikationstermine

### Das SES-Team:

Leitung: Daniel Erdin  
Kapitel 1: Daniel Erdin  
Kapitel 2: Sara Giovanettina  
Kapitel 3: Nicolas Hofer, Daniel Erdin,  
Lena Obrist, Nicole Gysi  
Kapitel 4: Silvano Giuliani  
Kapitel 5: Lena Obrist, Sara Giovanettina,  
Silvano Giuliani, Daniel Erdin  
Kapitel 6: Nicolas Hofer  
Kapitel 7: Lena Obrist  
Kapitel 8: Bettina Abplanalp, Daniel Erdin  
Kapitel 9: Nicolas Hofer, Daniel Erdin  
Kapitel 10: Martin Brugger  
Kapitel 11: Silvano Giuliani  
Kapitel 12: Nicole Gysi, Silvano Giuliani  
Kapitel 13: Nicole Gysi, Silvano Giuliani, Daniel Erdin  
Layout: Nejna Gothuey, Nicole Gysi  
Admin. Unterstützung: Ruven Frischknecht, Tim Streb

**Titelphoto:** Verena Schönenberger ([www.agrimage.ch](http://www.agrimage.ch))

**Copyright:** Agristat  
Alle Tabellen dürfen mit Verweis auf die  
Publikation und die angegebenen Quellen  
ohne Einschränkungen publiziert werden.

## Impressum

**Editeur:** Union Suisse des Paysans  
Agristat  
Laurstrasse 10  
5201 Brugg  
056 462 51 11  
[www.agristat.ch](http://www.agristat.ch)  
[info@agristat.ch](mailto:info@agristat.ch)

**Traductions:** Agristat, USP Traductions,  
services de traduction externes

**Mode de parution:** Par chapitre, avec une édition intégrale à la  
fin d'année, dates de publications :  
[www.agristat.ch](http://www.agristat.ch) | Dates de publication

### L'équipe SEE

Direction: Daniel Erdin  
Chapitre 1: Daniel Erdin  
Chapitre 2: Sara Giovanettina  
Chapitre 3: Nicolas Hofer, Daniel Erdin,  
Lena Obrist, Nicole Gysi  
Chapitre 4: Silvano Giuliani  
Chapitre 5: Lena Obrist, Sara Giovanettina,  
Silvano Giuliani, Daniel Erdin  
Chapitre 6: Nicolas Hofer  
Chapitre 7: Lena Obrist  
Chapitre 8: Bettina Abplanalp, Daniel Erdin  
Chapitre 9: Nicolas Hofer, Daniel Erdin  
Chapitre 10: Martin Brugger  
Chapitre 11: Silvano Giuliani  
Chapitre 12: Nicole Gysi, Silvano Giuliani  
Chapitre 13: Nicole Gysi, Silvano Giuliani, Daniel Erdin  
Mise en page: Nejna Gothuey, Nicole Gysi  
Assistance admin.: Ruven Frischknecht, Tim Streb

**Page de couverture:** Verena Schönenberger ([www.agrimage.ch](http://www.agrimage.ch))

**Droits d'auteur:** Agristat  
Tous les tableaux peuvent être publiés sans  
restrictions avec l'indication de la publication  
et des sources mentionnées

ISSN 2673-2971

ISSN 2673-2971